

مجلس خبر و دگر بحث تجربی دین

ابراهام آفرانزاسده

ترامپ و صفحه دوم!

«صفحه اول» ترامپ، مبارزات انتخاباتی بود که به صورت یک شورشی علیه واشنگتن، مرکز سیاستمداری آمریکا، ظاهر و پیروز میدان شد. او تا دو ماه دیگر سوگندت ریاست جمهوری را قرائت خواهد کرد و از آن پس رئیس جمهور رسمی آمریکا می‌شود. درباره صفحه اول و چه شد که ترامپ برنده انتخابات گردید، مقالات بسیاری خواننداید و گفتگوهای بسیاری را شنیده‌اید. در این دو ماه ترامپ آرام، آرام از صحنه‌های انتخاباتی که سرداد فاصله می‌گیرد و با درک واقعیت‌ها در واشگتن به ترمیم آنها خواهد پرداخت. او در اولین مصاحبه بعد از پیروزی گفت: «هر دولتی با ما کنار باید، ما هم با آن دولت کنار می‌آئیم». این جمله نشان می‌دهد به جای یک سیاستمدار پیچیده، یک «بازافروش» حرفه‌ای قرار است چهارسال رئیس جمهور و فرمانده کل قوا در آمریکا شود. در همین چند روز، سبب پاره پاره کردن توافق بین‌المللی برجام را پس گرفت و مشاور سیاسی او که عرب‌تبار است اظهار کرد: ترامپ به جای پاره کردن برجام، همراه کنگره با دیگر آن را بازبینی و در مواردی «اصلاح» خواهد کرد. در مورد بیمه درمانی اوپاما نیز بعد از ملاقات با اوپاما در کاخ سفید گفت: «منی‌خواهد این طرح را باطل کند، بلکه مواردی از آن را ترمیم خواهد کرد» آنچه که در این چند روز آشکار شده است، نشان از ترامپ تاجر و بساز و بفروش حرفه‌ای دارد که شورشی بودن او تنها برای کسب آرای مردم آمریکا بود و اینک صفحه اول انتخاب در تمام شده می‌داند و در آغاز «صفحه دوم» مسئولیت‌ها و مدیریت پیچیده ریاست جمهوری آمریکا است. صفحه دوم هنوز سفید است و تا دو ماه آینده با حدس و گمانه‌زنی‌ها همراه خواهد بود. اگر چه می‌توان در اینک تصمیم‌بندی داخلی و خارجی چگونگی بودن آن را شمارش و بررسی کرد، ابتدا به سیاست‌های داخلی در صفحه ریاست جمهوری و با اختصار پرداخته می‌شود.

۱- همه سیاستمداران آمریکا را در هر حزب جمهوریخواه و دمکرات بر این پاورده که فردی به کاخ سفید می‌رود که فائدت بیش از تجربه لازم برای مسئولیت سنگین ریاست جمهوری آمریکا است. از سبوی دیگر جامعه آمریکا از بی این انتخابات به جای وحدت ملی، دچار شدیدترین شکاف‌ها و گسست‌های اجتماعی شده است. مطالبات مردم از ایجاد اقتصادی تا فرهنگی و اجتماعی به حالت فوران عمومی در آمده است و مردم دیگر صبر و تحمل ندارند و نتایج مطالبات خود را خیلی قوری می‌خواهند. ترامپ در مواجهه با آمریکای امروز، هر قدرتی را نامایش دهد، می‌داند که زمان در اختیار او نیست و باید هر چه سریع‌تر و با انتخاب پاره‌ای تصمیم‌ها به رای‌دهندگان و شمارهای خود در دوره مبارزات انتخاباتی پاسخ دهد. این انتخابات نه تنها وحدت ملی را فریه نکرده است بلکه گسست‌های اجتماعی را وسیع‌تر و عمیق‌تر کرده است. پرسش امروز این است، ترامپ چگونه می‌خواهد گسترش این شکاف‌ها و گسست‌ها را دلسود سازد و جامعه آمریکا را از یاس فراگیر به آینده بهتر امیدوار سازد؟

۲- حزب ترامپ، حزب جمهوریخواه، اکثریت کنگره (مجلس سنا) را بدیست آورده است. ترامپ در دوره مبارزات انتخاباتی مورد بی‌مهری سران حزب جمهوریخواه قرار گرفت بطوریکه برخی از سیاستمداران سرشناس این حزب او را نماینده جمهوریخواهان ندانستند. ترامپ اگر چه نیازمند همکاری کنگره با او است اما این پرسش بعد از پیروزی در آن انتخابات بر می‌آید اوست که آیا ترامپ، حزب جمهوریخواه و لاجرم کنگره را مدیریت خواهد کرد؟ یا این نمایندگان جمهوریخواه در کنگره‌اند که دیدگاه‌های سیاسی خود را به ترامپ دیکته خواهند کرد؟ ترامپ هیچ تجربه‌ای در واشنگتن، مرکز پیچیده و خطرناک سیاسی آمریکا ندارد. صفحه دوم تجربه ریاست جمهوری ترامپ و در روابط او با کنگره هنوز نامعلوم است. بخصوص که در کنگره، نمایندگان افراطی حضور دارند که در سیاست‌های داخلی و خارجی به «افراط اسی» مشهورند.

۳- پاسخ به اقتصاد رکودزده و بحران اقتصادی آمریکا، مشکل دیگر ترامپ است. او در دوره مبارزات انتخاباتی با زکشت به گذشته پرونوک اقتصادی آمریکا را از محورهای شعارها و برنامه‌های خود معرفی کرد و سخت‌گیری وارد کالاهای خارجی، بخصوص از چین و ژاپن و اروپا به آمریکا را با تغییر تعرفه‌ها وعده داد اما اجرای آن مسیر آسانی نیست و پیچیدگی اقتصاد سرمایه‌داری آمریکا که با روابط اقتصادی با دیگر کشورها تنیده شده است، مانع بزرگ برای اجرای وعده‌های اقتصادی او است. از زمان اعلام پیروزی ترامپ، بازار سرمایه در آمریکا وحشت‌زدگی خود را در بازار بورس نیویورک و دیگر مجامع مالی نشان داده است. پیروزی ترامپ، آرامش مالی در نیویورک را بهم ریخته است.

۴- ترامپ شعار دد ورود خارجی‌ها به آمریکا را تا مرز شعارهای راست‌پارستانه برچسته کرد. ایران چنین شعاری در آمریکایی که گسترده‌ترین روابط بین‌المللی و مهاجران را دارد، چندان سهل و آسان نخواهد بود. کشیدن دیوار برای بازکشت به دوران که از شعارهای ترامپ بود مشکلات بسیاری در پی خواهد داشت. آمریکا در ۶۶ کشور جهان پایگاه نظامی‌دارد و بخشی از قدرت خود را در دست مدیریت جهانی با باور «قدرت بر جمل» نهاده کرده است. روابط با اروپا و با کشورهای تازه در ارتباط با آمریکا لاتین، در آسیا و آفریقا، بخصوص در خاورمیانه آنچنان است که هیچ رئیس‌جمهوری قادر نیست به تنهایی و بخیرانه تغییرات بنیادین در آن ایجاد کند. البته سخت‌گیری در ادامه روال گذشته، آنچه برای مدتی کوتاه، امکان پذیر است که خود فضای سیاسی و تبلیغاتی سختی برآورد، امکان پذیر خواهد کرد.

۵- ترامپ شعار داد که آمریکا به بهترین نمونه آن تجدید روابط، گفتگو و رسیدن به نوعی هماهنگی میان مسکو واشنگتن است. پوین از اولین رؤسای جمهور آمریکا بود که پیروزی ترامپ را تبریک گفت و خبر دیدار ترامپ پوین بعد از ادای سوگند ریاست جمهوری ایجاد شده است. تیرگی روابط آمریکا و روسیه بسیاری از مسیریهای سیاسی، بخصوص مسیر حل و فصل بحران خاورمیانه را مسدود کرده است. دیدار پوین و ترامپ می‌تواند نقطه عطف در شدن این بی‌بست‌باشد، اگر دو رئیس‌جمهور روسیه و آمریکا به نزدیکی نگاه و توافق دست پیدا کنند. مهم ترامپ تا‌جارت‌است و هم پوین معامله‌گری زیرک در عرصه سیاست!

۶- ترامپ در دوران انتخابات، چندین بار وعده داده است که در ماه‌های اول ریاست جمهوری به امواج تورپسم در عراق و سوریه با پایان خواهد داد! نابودی داعش و دیگر تشکیلات داعش تروپستی در دستور اعلام قوری خود قرار می‌دهد! این نگاه سیاسی او آنچه که انتاتیا‌هو، نخست‌وزیر رژیم صهیونیستی می‌خواهد در تضاد است و ترامپ حمایت استراتژیکی از رژیم صهیونیستی را قسم نامه خود می‌دهد. ایند ترامپ به کاخ سفید انتاتیا‌هو و همه جناح‌های راست افراطی و ژادپرست صهیونیستی در اسرائیل را شادمان کرده است. سیاست اسرائیل تشدید و ادامه بحران در کشورهای اسلامی از عرب و غیرعرب در خاورمیانه خا، چندین بار وعده داده است و ۷- درباره ایران، بازنگری مجدد توافقاتمه برجام، آنهم از طریق کنگره که در اختیار جمهوریخواهان مخالف جمهوری اسلامی‌ایران است، شکل دیده در صفحه دوم از طرح‌های سیاسی رئیس جمهور جدید آمریکا خواهد بود. ایران قدرتمندترین کشور منطقه است و انتخاب دستور آرای برای قنابل با آن هزینه سنگینی را در پی خواهد داشت که ترامپ به این زودی‌ها به آن نزدیک نخواهد شد. همین مشکل را اتحادیه اروپا با شمارهای ترامپ دارد. اروپا که همراه متحد اصلی آمریکا است، اجازه نمی‌دهد با تغییر سیاست‌ها بار سنگین و جدیدی از هزینه‌ها را متحمل گردد. در یک کلام، اقتصاد جهانی در آنچنان شرایطی قرار دارد که هرگونه اقدام سیاسی که بر پایه نگرانی کند را پس می‌زند.

صفحه دوم ترامپ بعد از صفحه اول در دوران آشوب‌زده مبارزات انتخاباتی است به صورت یک شورش‌گر ظاهر شد، آنچنان حساس است که حداقل در سال اول ریاستت جمهوری او با پرسش‌های مهم و ابهام بسیار مواجه است.

ورود ۲ فروند ایرباس به ناوگان هوایی کشور

در فروند ایرباس ۲۲۱ با سن کمتر از ۱۰ سال وارد ناوگان شرکت هواپیمایی کی‌ش شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت هواپیمایی کی‌ش، دومین فروند از هواپیمای Airbus A۳۲۱ کی‌ش‌ایر وارد درودگاه بین‌المللی جزیره کی‌ش شد و به ناوگان هواپیمایی ۱۳ فروندی این ایرلاین پیوست.

در مهر امسال هم یک فروند از این ن‌سوع هواپیمای وارد درودگاه ناوگان کی‌ش‌ایر شده بود. این هواپیمای مکدی بوده و سال ساخت آن ۲۰۰۷ میلادی است.

گزارش جهانگیری به مجمع تشخیص مصلحت درباره اقتصاد مقاومتی



مجمع تشخیص مصلحت نظام دیروز به ریاست آیت‌الله‌های رفستجانی تشکیل جلسه داد.

دراین جلسه، باحضور دکتراسحاق جهانگیری معاون اول رئیس‌جمهوری، چگونگی اجرای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی اززمان ابلاغ آن توسط رهبری معظم انقلاب تاکنون مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی مجمع تشخیص

مصلحت نظام، معاون اول و رئیس‌جمهوری به عنوان فرمانده ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی،

گزارشی از کلیات عملکرد این ستاد دراجرای

یادگارگرامی امام از احترامات بسیار شده است. احمد یاد برادر ارشد امام خمینی مرحوم آیت‌الله‌پسندیده، گفت:فکر نمی‌کنم امام برای کسی همانند ایشان احترام قائل بوده باشند. همانطورکه میزان تک‌ریم آن مرحوم نسبت به امام کم‌نظیر بود و این درحالی بود که درمورد بسیاری نظر سیاسی ایشان و زاویه نگاهشان با امام متفاوت و مغایر بود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی و خبری جماران، حجت‌الاسلام والمسلمین سید حسن خمینی در صفحه اینستاگرام خود نوشت:

امروز سالروز درگذشت آیت‌الله سید مرتضی پسندیده برادر بزرگ و ارشد حضرت امام است. مرحوم پسندیده صبح ۲۲ آبان ۱۳۷۵ بعد از چند روزافتاد در بیمارستان و در پی کششگی لگن به رحمت خدا پیوست. من قم بودم مسگرگاه مرا مطلع کردند. ایشتان سال‌ها را در زندان و در جماران و در مجموعه بیت و دفتر امام ساکن بودند و این توفیقی بود که بعد ازرحلت پدرم هر هفته خمشتان می‌رسیدم. اسمال سالروز وفات ایشان با درگذشت دختر کارم‌ها یادگارامام درباره

یکی از مراجع تقلید در توصیه‌هایی ضروری به زائران اربعین گفتند: از هرگونه اهانت به مقدسات دیگران پرهیز کنید به ویژه این که گروه‌هایی از مذهب گوناگون در این مراسم شرکت دارند.

به گزارش فارس، آیت‌الله العظمی‌ناصر مکارم شیرازی در پیامی‌توصیه‌هایی خطاب به زائرین اربعین حسینی مطرح کردند. توصیه‌های این مرجع تقلید به شرح زیر است:
امسال استقبال از مراسم اربعین پرشکوه حسینی در هر سال بیشتر و پرشورتر است، این مراسم نه تنها از نظر عدد شرکت‌کنندگان در دنیا نظیر ندارد، بلکه از نظر مسائل عاطفی فوق‌العاده

گسترده و ابتارها و فداکاری‌ها بی‌نظیر است.
در ادامه توصیه‌های آیت‌الله العظمی‌مکارم شیرازی آمده است:
برای برگزاری هر چه بهتر این مراسم تأکید می‌کنم که زوار عزیز امور زیر را دقیقاً در نظر بگیرید:

۱- نظم را در همه حال رعایت کنند که سبب نجات از هرگونه حادثه ناگوارى است.
۲- رعایت نظافت، سادگى، حائث احترامى بودن این مراسم و نجات از انواع بيمارى‌هاست.
۳- زوار عزیز وقت نيم‌از را كاملاً درعلايت کنند؛ چرا که نماز سفت خيمه دين و شرط قبولی زيارت و همه اعمال است.
۴- از ورود در عراق بدون پاسپورت و ويزا جدا پرهيزند که اين کار شرعاً جايز نيست و برای انجام زيارت مستحب هر چند بسيار مؤکد است نمی‌توان مرکب حرام کرد.
۵- همگی مراقب افسرد ناتوان، بيماران، سالمندان و کودکان باشند و از هر گونه کمکى به آن‌ها دريغ نکنند.
۶- در اهداف این قيام پرشکوه حسینی زیاده پندارند.
۷- ان‌شاءالله سعى کنند این مراسم، انسان تازاى از آن‌ها بسازد و هر گونه خلق و خودى بد و عمل نادرست را از خود حذف و سازند و با آب تيره روح و جان خود را بشویند.
۸- هرگونه اهانت به مقدسات ديگران پرهيز کنند به خصوص اين که گروه‌هاى از مذاهب گوناگون در این مراسم شرکت دارند.
۹- زيارت خود را در کنار مرقه ثوراني سالار شهيدان طولانى نکنند و جای خود را به سرعت به ديگران بدهند تا در ثواب آن‌ها هم شريک باشند.

۱۰- برای ظهور حضرت مهدى (ارواختا فداء) و نجات همه كشورهاى اسلامى از شرّ اشرا

و سعادت و سربلندى مسلمان دعا كنند.

پرهيز کنند به خصوص اين که گروه‌هاى از مذاهب گوناگون در این مراسم شرکت دارند.
۹- زيارت خود را در کنار مرقه ثوراني

سالار شهيدان طولانى نکنند و جای خود را به سرعت به ديگران بدهند تا در ثواب آن‌ها هم شريک باشند.
۱۰- برای ظهور حضرت مهدى (ارواختا فداء) و نجات همه كشورهاى اسلامى از شرّ اشرا

و سعادت و سربلندى مسلمان دعا كنند.
پرهيز کنند به خصوص اين که گروه‌هاى از الكترونيكى منوط به تلاش مسئولان وزارت کشور است. بر ضرورت تدوين قوانينى برای جلوگیری از ورود پول‌های کثیف به انتخابات تأکید کرد.

سبحلى کدخدایی در گفتگو با فارس، با اشاره به پیگیری‌های وزارت کشور برای برگزاری انتخابات به صورت الکترونیکی، اظهار داشت: برگزاری انتخابات به شیوه الکترونیکی منوط به تدوین قوانین است. وی افزود: مقرر شده میانمندی‌هایی که از جهات امنیتی و کیفی توسط شورای نگهبان درخواست شده است، توسط وزارت کشور بررسی شود و به محض تکمیل، گزارش آن را به شورای نگهبان بفرستد.

وزارت کشور اعلام کرد که در صورت تکمیل قوانین انتخابات الکترونیکی، به وزارت کشور اعلام شده است و الّا هم منتظر اعلام‌نظر عزیزانمان در وزارت کشور هستیم، اگر نظرات وزارت کشور درباره برگزاری انتخابات الکترونیکی به شورای نگهبان اعلام شود، ما آن نظرات را

اخبار داخلی

گزارش جهانگیری به مجمع تشخیص مصلحت درباره اقتصاد مقاومتی

مقامی تحت عنوان: ۱- ارتقای بهره‌وری ۲- پشتر برن گرایي اقتصاد توسعه صادرات غیرنفتی ۳- ارتقای توان تولید ملی(درون‌زایی اقتصاد) ۴- عالالت بنیان کردن اقتصاد وتوسعه عدالت اجتماعي ۵- برقرسرای انضباط مالی دربخش عمومی وقطع وابستگی بودجه به نفت ۶- توسعه اقتصاد دانش بنیان ۷- گفتمان سازی وفرهنگ سازی اقتصاد مقاومتی ۸- شفاف سازی و سالم‌سازی اقتصاد ۹- ظرفیت تولید نفت و گاز وتکمیل زنجیره پایین دستی وتوسعه بازار ۱۰- همدندسازی پولی آنها ۱۱- مرعی کردن اقتصاد ۱۲- سیاست‌های پولی وازری، از جمله موارد مهم قابل تشریح وتوضیح دراین جلسه توسط دبیرستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی بود.

دراین جلسه که علاوه براکثريت اعضا، رؤسای کمسيون اقتصادي واجتماعي مجلس شورای اسلامي، رئیس امورشورای اقتصاد و

مقامی، معاون راهبردی شورای عالی امنیت ملی ومعاون هماهنگی ونظارت رئیس ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی هم حضورداشتند، پس از ارائه گزارشی جامع ازسوی اعضاي این ستاد، اعضاي مجمع با تشکرود قردرانی اهماضام جدی دولت وقت به تشکرود درس بخوانم ونشدیدا به ایشان احترام می‌گذاشتند به حدی که وقتی امام از پاریس آمدندآقای همداندايشان احترام قائل بوده‌باشند. همانطورکه میزان تکريم آن مرحوم نسبت به امام کم نظيربود و این شون امام گفتند من جلوترود بسياری پسندیده نمی‌روم.وضع با هم خرد. من پیشنهاد کردم من با آقای عمو می‌روم درسان فرودگاهکلام و منطق همت گماشت. آيت الله بی تردید مرحوم آيت الله خارجي مستند بهادرموان سلطان رفشان براثرقتله شدن بر زريم پهلوی وایستادگی دربرابر سرسپردگان حکومت خود مدتی تعجب شديد وزمانی به دلیل مخالفت با طرح کشف حجاب محاکمه شد.

وی درجریان تقويت همکاری‌های اسلامي ملت ايران و مجارستان در امر برائرحمايت انقلاب و اسام بارها به دادگاه نظامي‌خاضرشد. وحت محاکمه و برشمردوگفت: تهران برای تقويت همکاری‌های علمي وفرهنگي خود با بودايت اهميت زيادی قائل است و در اين عرصه، دانشگاهها و مراکز تحقيقاتي وعلمي دو کشور می‌تواند با اين فرصت‌های مطالعاتي و پروژه‌های اشتراک، معصومه(س) به خاک شهيد شده.

بي تردید مرحوم آيت الله خارجي مستند بهادرموان سلطان رفشان براثرقتله شدن بر زريم پهلوی وایستادگی دربرابر سرسپردگان حکومت خود مدتی تعجب شديد وزمانی به دلیل مخالفت با طرح کشف حجاب محاکمه شد.

وي درجریان تقويت همکاری‌های اسلامي ملت ايران و مجارستان در امر برائرحمايت انقلاب و اسام بارها به دادگاه نظامي‌خاضرشد. وحت محاکمه و برشمردوگفت: تهران برای تقويت همکاری‌های علمي وفرهنگي خود با بودايت اهميت زيادی قائل است و در اين عرصه، دانشگاهها و مراکز تحقيقاتي وعلمي دو کشور می‌تواند با اين فرصت‌های مطالعاتي و پروژه‌های اشتراک، معصومه(س) به خاک شهيد شده.

آيت الله العظمی مکارم شیرازی:

زائران از هر گونه اهانت به مقدسات دیگران پرهیز کنند

تعدادت درمان- بستری تا سقف ۱۵۰ میلیون ريال برای هر نفر

تعدادت درمان- سربایي تا سقف ۱۰ میلیون گروهی در این عملیات

هزینة بیمه ۱۸۸ هزار ريال است که به منظور انجام خدمات سربایي سازمان هلال احمر ۶۰ هزار ريال به آن اضافه شده است که در مجموع هر زائر بابت بیمه و هزینه خدمات سربایي بهداشتی جمعا ۲۲۸ هزار ريال پرداخت خواهد کرد.

۲۲ پویش پشیمای زائران اربعین حسینی(ع) به مدت ۴۲ روز از ۱۳۹۵ تا یان تا ۱۳۹۵ آذر

مسء خواهد بود و اعتبار آن به محض خروج فرد بیمه شده از خاک ایران شروع و به محض خروج از خاک عراق به پایان می‌رسد

۶- روادید صرفا تا ۲۸ آبان (دو روز پیش از مراسم اربعین) توسط مراکز صدور روادید صادر می‌شود. ضروری است هموطنانی که قصد شرکت در این مراسم را دارند، برای اخذ ویزا هر چه زودتر اقدام و این مهم را در روزهای پایانی مکتوب نکنند.

۷- زائران گرمی در طول سفر سفر حتما به پیام‌های ستاد مرکزی اربعین که از طریق رادیو اربعین، پیامک‌ها، و ارسال می‌شود، توجه کنند

۸- زائران محترم در مسیر حرکت به سمت مزارها به توصیه‌های پلیس توجه جدی داشته باشند.

۹- ستاد مرکزی اربعین به زائران معزز توصیه می‌کند برای سهولت خروج و صرف‌جویی در زمان و برون رفت از مشکلات عبور از مرز مهرا، از مرزهای خوزستان تردد کنند. ۱۰- آمارهای دقیق، رسمی و قطعی درباره وضع ورود و خروج و تردد از طریق ستاد مرکزی اربعین همین اعلام می‌شود و لازم است رسانه‌ها به این مهم توجه داشته باشند. هر چه در این طریق ستاد مرکزی اربعین حسینی و رسوای کمیتةخاصی این انجام می‌شود.

۱۱- رعایتت قصصی تمدن‌ان و مقررات جمهوری اسلامی ایران و کشور عراق برابر فتاوی مراجع معظم از اهمیت بسزایی برخوردار است و نظارت ما از همه زائران این است که همچون همیشه به این مهم توجه کنند تا بدون مشکل خاصی به برگزاری مراسم اقدام کنند.

۱۲- همه زائران عزیز درخواست می‌شود که برای زائران به این شرح است:
فوت و نقض عضو از آن حوادث، حادثه تروپستی و بیوتروپستی تا سقف یک میلیارد ریال، ۹۳۰ میلیون ریال برای هر نفر فوت به هر علت ۱۵۰ میلیون ریال.

تدوین قوانین جلوگیری از ورود پول های کثیف به انتخابات ضروری است

وزارت کشور بتوانند این کار را انجام دهند و سریعتر به ما گزارش کنند که این اقتضائات فراهم شده است،طبیعا ما هم خدمتشان هستیم و انتخابات الکترونیکی هم برگزار می‌شود، ولی اگر این اتفاق نیفتد، دیگر در اختیار شورای نگهبان نیست

سخنگوی شورای نگهبان با فارس، با اشاره به پیگیری‌های وزارت کشور برای برگزاری انتخابات به صورت الکترونیکی، اظهار داشت: برگزاری انتخابات الکترونیکی منوط به تدوین قوانین است. وی افزود: مقرر شده میانمندی‌هایی که از جهات امنیتی و کیفی توسط شورای نگهبان درخواست شده است، توسط وزارت کشور بررسی شود و به محض تکمیل، گزارش آن را به شورای نگهبان بفرستد.

رئیس‌جمهوری در دیدار رئیس مجلس ملی مجارستان با اشاره به روابط دیرینه دو کشور برپایه دوستی و احترام متقابل، تصریح کرد: اساس سیاست خارجی دولت یازدهم، گسترش روابط و تقویت سطح همکاری با کشورهای دوست از جمله در اتحادیه اروپاست.

حجت‌الاسلام والمسلمین دکترحسین روحانی‌نشد دیروز و در دیدار «لازلو کورو» با اشاره به نقش مؤثر اتحادیه اروپا در مذاکرات هسته‌ای و ضرورت استفاده هرچه بیشتر از فرصت‌های پس‌برجام‌برای گسترش همکاری‌ها،

اقتصاد ۱۲- سیاست‌های پولی وازری، از جمله موارد مهم قابل تشریح وتوضیح دراین جلسه توسط دبیرستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی بود.

دراین جلسه که علاوه براکثريت اعضا، رؤسای کمسيون اقتصادي واجتماعي مجلس شورای اسلامي، رئیس امورشورای اقتصاد و مقامی، معاون راهبردی شورای عالی امنیت ملی ومعاون هماهنگی ونظارت رئیس ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی هم حضورداشتند، پس از ارائه گزارشی جامع ازسوی اعضاي این ستاد، اعضاي مجمع با تشکرود قردرانی اهماضام جدی دولت وقت به تشکرود درس بخوانم ونشدیدا به ایشان احترام می‌گذاشتند به حدی که وقتی امام از پاریس آمدندآقای همداندايشان احترام قائل بوده‌باشند. همانطورکه میزان تکريم آن مرحوم نسبت به امام کم نظيربود و این شون امام گفتند من جلوترود بسياری پسندیده نمی‌روم.وضع با هم خرد. من پیشنهاد کردم من با آقای عمو می‌روم درسان فرودگاهکلام و منطق همت گماشت. آيت الله بی تردید مرحوم آيت الله خارجي مستند بهادرموان سلطان رفشان براثرقتله شدن بر زريم پهلوی وایستادگی دربرابر سرسپردگان حکومت خود مدتی تعجب شديد وزمانی به دلیل مخالفت با طرح کشف حجاب محاکمه شد.

وي درجریان تقويت همکاری‌های اسلامي ملت ايران و مجارستان در امر برائرحمايت انقلاب و اسام بارها به دادگاه نظامي‌خاضرشد. وحت محاکمه و برشمردوگفت: تهران برای تقويت همکاری‌های علمي وفرهنگي خود با بودايت اهميت زيادی قائل است و در اين عرصه، دانشگاهها و مراکز تحقيقاتي وعلمي دو کشور می‌تواند با اين فرصت‌های مطالعاتي و پروژه‌های اشتراک، معصومه(س) به خاک شهيد شده.

بي تردید مرحوم آيت الله خارجي مستند بهادرموان سلطان رفشان براثرقتله شدن بر زريم پهلوی وایستادگی دربرابر سرسپردگان حکومت خود مدتی تعجب شديد وزمانی به دلیل مخالفت با طرح کشف حجاب محاکمه شد.

وي درجریان تقويت همکاری‌های اسلامي ملت ايران و مجارستان در امر برائرحمايت انقلاب و اسام بارها به دادگاه نظامي‌خاضرشد. وحت محاکمه و برشمردوگفت: تهران برای تقويت همکاری‌های علمي وفرهنگي خود با بودايت اهميت زيادی قائل است و در اين عرصه، دانشگاهها و مراکز تحقيقاتي وعلمي دو کشور می‌تواند با اين فرصت‌های مطالعاتي و پروژه‌های اشتراک، معصومه(س) به خاک شهيد شده.

وي درجریان تقويت همکاری‌های اسلامي ملت ايران و مجارستان در امر برائرحمايت انقلاب و اسام بارها به دادگاه نظامي‌خاضرشد. وحت محاکمه و برشمردوگفت: تهران برای تقويت همکاری‌های علمي وفرهنگي خود با بودايت اهميت زيادی قائل است و در اين عرصه، دانشگاهها و مراکز تحقيقاتي وعلمي دو کشور می‌تواند با اين فرصت‌های مطالعاتي و پروژه‌های اشتراک، معصومه(س) به خاک شهيد شده.

وي درجریان تقويت همکاری‌های اسلامي ملت ايران و مجارستان در امر برائرحمايت انقلاب و اسام بارها به دادگاه نظامي‌خاضرشد. وحت محاکمه و برشمردوگفت: تهران برای تقويت همکاری‌های علمي وفرهنگي خود با بودايت اهميت زيادی قائل است و در اين عرصه، دانشگاهها و مراکز تحقيقاتي وعلمي دو کشور می‌تواند با اين فرصت‌های مطالعاتي و پروژه‌های اشتراک، معصومه(س) به خاک شهيد شده.

وي به پيشرفت‌های جمهوری اسلامي در حوزه فناوری‌های نوین به ویژه نانو بیوتکنولوژی اشاره کرد و اظهارداشت: دو کشور صلح‌آمیز از انرژی هسته‌ای با یکدیگر همکاری کنند

روحانی موضوع اهمیت تقویت صنعت توریسم و دیدار گردشگران ایرانی و مجارستانی را جاذبه‌های توریستی دو کشور را مورد تأکید قرار داد و گفت: آثار تاریخی ایران، بی‌تردید جاذبه‌های فراوانی برای اروپایی‌ها و از جمله مردم مجارستان خواهد داشت.

بقیه از صفحه اول
وی با این اشاره که عرصه بین‌المللی و منطقه‌ای با مسأله نظارتی موجهه است، اظهار کرد: «این عمل، نتیجه‌انتخابات آمریکا ست و دونالد ترامپ رئیس‌جمهوری منتخب این کشور برای اعلام کرده که تروپسم به ویژه نقش مهم پارلمان‌ها در نظام سیاسی، دانش تهیداصلی است و باید اقدام علیه این گروه در اولویت قرار گیرد.

پوپوف ادامه‌داد:ترامپ‌همچنین در جرسران رقابت‌های انتخاباتی با اشاره به مبارزه روسیه و حکومت سوریه با تروپسم بر حمايت خود از ايسن روند و همکاری در مبارزه توسعه‌ناپايت به عرصه‌های چون فرهنگي و تاوروها کمک می‌کند. وی با بيسان اين که بين کشور ويازينی‌ها قیسه‌ای در زمینه‌های مختلف از جمله اجتماعي و دينی جريان دارد، ادامه گفتگوهای کاربردی و کارآمد اسلام و ارتدوکس روس بين ايران و روسيه اهميت ویژه ای دارد که در طول چندین سال نتايج مثبت زيادی برای هر دو طرف داشته است.

مدير مرکز مشارکت تمدن‌ان‌های روسيه به ايران و روسيه به

لهاجی کی‌تاه

رئیس جمهوری انتخاب مجدد نخست وزیر اسپانیا را تبریک گفت
رئیس جمهوری در پیامی به آقای «ماریانو راخوی»، انتخاب مجدد وی را به عنوان نخست‌وزیر پادشاهی اسپانیا تبریک گفت و ابراز امیدواری کرد که روابط دو کشور در همه عرصه‌ها، ا بیش از پیش توسعه و تحکیم یابد.

متن پیام حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی به این شرح است:

بسم‌الله الرحمن الرحيم
جواب آقای ماریانو راخوی
نخست وزیر پادشاهی اسپانیا

انتخاب مجدد جناب‌عالی به عنوان نخست وزیر پادشاهی اسپانیا را صمیمانه تبریک می‌گویم.
با عنایت به سوابق تاریخی روابط دو ملت و ظرفیت‌های فراوان موجود در ابعاد مختلف سیاسی، اقتصادی و فرهنگی، امیدوارم در دوره جدید نخست‌وزیری جناب‌عالی، با تلاش و توسعه و تحکیم روابط همکاری‌های فی‌مابین ایران و اسپانیا در کلیه عرصه‌های مورد علاقه طرفین باشیم.

از خداوند حکمت‌الامتی و موفقیت آن جناب و بهروزی و سرفرازی مردم اسپانیا را مسألت دارم.

حسن روحانی
رئیس جمهوری اسلامی ایران

ابلاغ آیین‌نامه اجرائی

قانون ساماندهی و حمایت از تولید و عرضه مسکن
معاون اول رئیس‌جمهوری، آیین‌نامه اجرائی ماده (۱۲) قانون ساماندهی و حمایت از تولید و عرضه مسکن را که به تصویب هیات وزیران رسیده است، برای اجرا به دستگاه‌های ذیربط ابلاغ کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی دولت، اسحاق جهانگیری این مصوبه را برای اجرا به وزارتخانه‌های امور اقتصادی و دارایی، راه و شهرسازی، صنعت، معدن و تجارت، کشور، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و سازمان‌های برنامه و بودجه کشور و ملی استاندارد ایران ابلاغ کرد.

یکشنبه ۲۲ آبان ۱۳۹۵
۱۳-۱۳۹۵
صفر ۱۳۲۸-۱۳۲۸
۱۳ نوامبر ۲۰۱۶-سال نویدیکم-شماره ۲۶۸۴

رئیس جمهوری: گسترش روابط با کشورها سیاست خارجی دولت است

رئیس‌جمهوری، نقش پارلمان‌ها را در تقویت همکاری میان کشورهایسپار مهم‌برشمرده و تصریح کرد: تقویت روابط میان مجالس ایران و مجارستان می‌تواند پایه‌های همکاری‌های اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی دو کشور را مستحکم‌تر کند.
وی در بخش دیگری از سخنان خود به موضوع ضرورت مبارزه همگانی با تروریسم پرداخت و اظهار داشت: تروریسم معضلی بزرگ برای منطقه و جهان است و هیچ کشوری نمی‌تواند از آثار بد آن، مصون بماند.

رئیس‌جمهوری، نقش پارلمان‌ها را در تقویت همکاری میان کشورهایسپار مهم‌برشمرده و تصریح کرد: تقویت روابط میان مجالس ایران و مجارستان می‌تواند پایه‌های همکاری‌های اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی دو کشور را مستحکم‌تر کند.
وی در بخش دیگری از سخنان خود به موضوع ضرورت مبارزه همگانی با تروریسم معضلی بزرگ برای منطقه و جهان است و هیچ کشوری نمی‌تواند از آثار بد آن، مصون بماند.

وی ادامه‌داد: بخش مهمی از مذاکرات درباره زمینه‌های توسعه روابط اقتصادی دو کشور بود که بسیار تأثیر گذار است. در زمینه سرمایه‌گذاری در بخش انرژی و ساخت اتوبوس، محیط زیست، آب و همچنین همکاری‌های فرهنگی و دانشگاهی بحث‌های خوبی داشتیم.

رئیس قوه مقننه افزود: بخشی از مذاکرات هم مربوط به اوضاع منطقه و بحران تروریستی بود که در سال‌های اخیر اوج گرفته و نگاه دو کشور نسبت به این پدیده رشت مشترک است. لاریجانی تأکید کرد: سفر رئیس‌جمهوری مجارستان می‌تواند بر هر دو بخش مؤثر باشد.

رئیس مجلس ملی مجارستان پس از دیدار با لاریجانی در نشست خبری مشترک از تصویب ایجاد کمسیون مشترک با ایران در آینده نزدیک خبر داد و گفت: مجارستان سعی می‌کند که تجارت با ایران را افزایش دهد.

لازنو افزود: قبل از همه قدرانی خود را از رئیس مجلس ایران ابراز می‌کنم که امکان سفر به ایران را برایم ایجاد کرده و نماینده از پارلمان مجارستان که عضو گروه دوستی ایران و مجارستان هست در هیات همراه دیده می‌شوند و دلیل حضور این افراد تحکیم بیشتر روابط میان دو کشور است.

وی با بیان اینکه من اولین رئیس مجلس مجارستان هستم که در ایران سفر کرده است، خاطرنشان کرد: امیدوارم این دیدار فقط در سطح بالاتر انجام نشود و کمسیون‌های دو کشور و انجمن‌های دوستی هم بتوانند روابط بهتر و مستحکم‌تری میان دو کشور ایجاد کنند.

رئیس مجلس ملی مجارستان با تأکید بر اینکه از گسترش روابط میان دو کشور حمایت می‌کند، تصریح کرد: سال گذشته و در زمان اقامت نخست‌وزیر مجارستان در تهران، برای ایجاد کمسیون مشترک میان رئیس‌جمهوری ایران و نخست‌وزیر مجارستان تصمیم گرفته شد و در این تصمیم در مجلس ما به تصویب خواهد رسید که سهم زیادی در تقویت روابط دو کشور خواهد داشت.

کورو ادامه داد: قراردادهای خواهرخواندگی میان شیراز و شهر «بیچ» مجارستان بسته شده است و ما پس از شیراز به تهران آمدم، در قدیم هم شهر بیز به شهر «اسپیری» مجارستان خواهر خوانده بود و در سفر قبلی‌ای در سال گذشته به مجارستان قرارداد خواهر خواندگی

بوجود آمد و تهران به افشا رسید.
رئیس مجلس ملی مجارستان افزود: قرار است با شهردار تهران هم دیدار داشته باشم و در آینده نزدیک شهردار بوداپست به تهران سفر خواهد کرد. البته کارهای اپراتوری بین تهران و بوداپست آغاز شده و این همکاری‌ها می‌تواند روابط میان دو کشور را افزایش دهد.

لازلو کورو رئیس مجلس ملی مجارستان چهارشنبه گذشته به ایران سفر کرد و طی روزهای گذشته از شیراز و اصفهان بازدید کرده است.

مقامات ارشد نظامی و سیاسی چین و روسیه در تهران

تهران اعلام داشت: گروه‌های فدراسیون روسیه به عنوان مجلس سنّا یا علیا با ۱۷۸ نماینده در کنار مجلس دوما (سفلی) با ۲۵۰ نماینده پارلمان را تشکیل می‌دهند.

وزیر دفاع چین امروز به ایران می‌آید
به دعوت رسمی‌وزیردفاع جمهوری اسلامی ایران، سپهد چانگ وان کوانگ کشور جمهوری چین امروز به ایران می‌آید.

رئیس شورای فدراسیون روسیه امروز در راس یک هیات پارلمانی در چارچوب سفری دو روزه وارد تهران می‌شود و براساس برنامه اعلام شده با حسن روحانی رئیس‌جمهوری، علی لاریجانی رئیس مجلس و محود جواد ظریف وزیر امور خارجه دیدار و مذاکره کند.

گسترش روابط پارلمانی، همکاری‌های دو جانبه به ویژه اقتصادی از جمله در عرصه برنامه‌های صلح اوضاع منطقه‌ای و صنعتی، موضوعات همکاری جملہ بحران سوریه و همگرایی ضدتروریستی برای کمک به ایران کشور از جمله محورهای مذاکرات

معاون توسعه روستایی و مناطق محروم کشور با اشاره به نقش دولت به نظرات

اطلاعات

تاکید جهانگیری بر اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوانداری

معاون اول رئیس جمهوری با اشاره به ضرورت حفظ منابع آب و خاک کشور در اسناد بالادستی، اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوانداری را یکی از اولویت های مهم در جهت صیانت از منابع آب و خاک کشور برشمرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی معاون اول رئیس جمهوری، دکتر اسحاق جهانگیری دبیب در جلسه ششورای عالی آب با بیان این مطلب افزود: برای جلوگیری از فرسایش خاک و عبور از بحران کم آبی، اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوان داری باید به یک مطالبه عمومی تبدیل شود.

وی ادامه داد: در سالیان گذشته و در برنامه های توسعه مربوط به دوره های قبل توجه ویژه ای به موضوع آبخیزداری و آبخوانداری صورت گرفته بود، اما متأسفانه از مقطعی توجه به این موضوع کم رنگ شد و آطور که باید مورد توجه قرار نگرفت.

معاون اول رئیس جمهوری موضوع فرسایش خاک را یکی از اصلی ترین مسائل در حفظ منابع آب و خاک کشور ارزیابی کرد و اظهار داشت: یکی از بهترین اقدامات برای مقابله با فرسایش خاک، اجرای طرح های آبخیزداری است و خوشبختانه اجرای این طرح ها فناوری پیچیده ای نیست که از دسترس ما خارج باشد و انتظار داریم وزارتخانه های نیرو و جهاد کشاورزی به طور ویژه به این موضوع بپردازند. وی با تأکید براینکه سازمان برنامه و بودجه کشور هم باید نگاه ویژه ای به اجرای این طرح ها داشته باشد و برای تأمین منابع مورد نیاز آن تلاش کند، خواستار تشکیل کارگروهی مشکل را در وزارتخانه‌های جهاد کشاورزی، نیرو، کشور، سازمان برنامه و بودجه و سازمان حفاظت محیط زیست شد و اظهار داشت: این کارگروه موضوع اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوانداری را به طور ویژه پیگیری کند و گزارش جلسات و نتایج آن را به طور مرتب به دولت و شورایعالی آب ارائه دهد تا بتوانیم به اهداف کمی برنامه

بهره‌برداری از میادین نفتی در مرز ایران و عراق

بقیه از صفحه اول
ششم توسعه در این زمینه جامه عمل پوشانیم. رئیس شورای عالی آب در ادامه این نشست با اشاره به سفرهای اخیر خود به دو استان همدان و چهارمحال و بختیاری و مدفقه مردم این استان ها درخصوص کمبود آب گفت: مسائلی و مردم این دو استان خواستار اجرای مصوبه ۹ ماده ای شورایعالی آب هستند که ضروری است دستگاه های مربوطه اجرای دقیق این مصوبه را با جدیت در دستور کار خود قرار دهند.

وی همچنین با اشاره به اینکه موضوعات آب و محیط زیست از موضوعات اصلی و محوری در برنامه ششم توسعه است، افزود: مردم انتظار دارند مسائل مرتبط با آب و محیط زیست در طول برنامه ششم حل و فصل شود و مناسب است شورایعالی آب علاوه بر طرح موضوعات ملی، در هر جلسه مسائل یک استان را هم در دستور کار قرار دهد.

در این جلسه وزیر جهاد کشاورزی هم گزارشی از وضع آبخیزداری و آبخوانداری در ایران ارائه کرد و ضمن اشاره به عملکرد طرح های آبخیزداری و آبخوانداری در برنامه های مختلف توسعه، به تشریح برنامه های کلان آبخیزداری در برنامه ششم توسعه و سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی پرداخت.

در این جلسه وزیر نیرو هم با تأکید براینکه این وزارتخانه اجرای طرح های آبخیزداری را به صورت

صد در صد تأیید می کند، گفت: لازم است پیش از اجرای این طرح ها مطالعات همه جانبه انجام شود و با جامع نگری، همه آثار و پیش بینی های لازم در حوضه های آبریز مورد بررسی قرار گیرد.

در این نشست مهم شد کارگروهی مشکل از وزارتخانه های جهاد کشاورزی، نیرو، کشور، سازمان برنامه و بودجه کشور و سازمان حفاظت محیط زیست تشکیل شود و موضوع اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوانداری را به طور ویژه پیگیری کند.

شرکت سایپونک چین

سرمایه گذاری ۱۰میلیارددلاری دولت یازدهم برای تأمین منابع آبی

آبی و خاکی مواجه ششوم باید به طور حتم برای خاک کشور به ویژه بخش کشاورزی برنامه ریزی داشته باشیم.

یکی را با اشاره به این که دفتر آب و خاک اعتبارات خاصی برای اجرای طرح جامع خاک ندارد، افزود: در برنامه پنجساله ششم توسعه کشور طرح جامع خاک مورد توجه سازمان مدیریت و برنامه ریزی قرار گرفته، به طوری

که نگاه ما در سدهای باید اکولوژیک باشد، افزود: متأسفانه ما در بخش تأمین و مهار آب در

مسایل پایین دست همچون تالاب ها و موضوع آب هم زیست محیطی را بدست فراموشی سپرده ایم که همین امر تالاب های کشور را با مشکل خشکیدگی مواجه کرده است.

وی با اشاره به با سدهای کارشناسی براساس آفرایش سرزمین و رعایت مسایل زیست محیطی مخالف نیستم، اظهار داشت: در برخی مناطق کشور سدسازی ضرورت دارد، اما برخی مناطق کشور خشک ترسدهای بزرگ را ندارد که باید قبل از وقوع مشکل چاره ای اندیشید به طوری که باید گفت در خوزستان احداث سدهای بزرگ موجب کاهش خسارت به منطقه شد. به گزارش ابرار، براساس آماری که بخش های شوری، قلیایی و مواد آلی خاک به از ۴ میلیون هکتار از اراضی کشور نیازمند اجرای سامانه های نوین آبیاری است که در صورت اجرای کامل طرح در مدت ۱۰ سال به ازای هر هکتار آبیاری تحت فشار به طور میانگین ۲ هزارو ۲۰۰ مترمکعب آب صرفه جویی شود.

در ابتدای اجرای طرح تاکنون بیش از ۱۷۵ میلیون هکتار آبیاری تحت فشار در کشور اجرا شده که برای مدت ۶ هزار و ۸۰۰ میلیون مترمکعب آب شده است.

آب و خاک کشور به یک برنامه پنج ساله نیازمند ۲۵ هزار میلیارد ریال اعتبار است. به گفته وی، در واقع سالانه پنج هزار میلیارد ریال نیاز است و با خاک و زراعت تحت پوشش طرح جامع خاک قرار گیرد. این مقام مسئول تون تولیدی خاک کشور را به دلیل پایین بودن مواد آلی نامطلوب عنوان کرد و اظهار داشت: طرح جامع خاک به بخشی های شوری، قلیایی و مواد آلی خاک به از مشکلات عمده منابع خاکی کشور به شمار می رود، پرداخته است. وی گفت: اکنون مواد آلی خاک کشور طبق استانداردهای خاک حداقل منابع آلی در بالای دو درصد باشد که ما فاصله زیادی در این بخش داریم. معاون وزیر جهاد کشاورزی ادامه داد: در صورتی که الزامات و منابع اعتباری مورد نیاز تأمین نشود، این طرح بزودی اجرایی خواهد

سقف ارز مجاز همراهمسافر ۲برابر شد

اجرای ضوابط ناظر بر ارز همراه مسافر برای اجرا از تاریخ اول آذر ۹۵ ابلاغ می شود. براساس دستورالعمل یادشده ورود ارز مسافرتی (اسکاس) توسط هر مسافر از خارج از کشور تا سقف

۱۰۰۰۰ دلار با معادل آن به سایر ارزها بدون نیاز به اظهار آن در مبادی ورودی گمرک از اول آذر امکان پذیر و ورود بیشتر از آن مستلزم استعلام از مرکز اطلاعات مالی و مبارزه با پولشویی وزارت امور اقتصادی و دارایی به لحاظ مقررات مبارزه با پولشویی است.

به گزارش روابط عمومی بانک مرکزی، در بخشنامه ضوابط ورود و خروج ارز همراه مسافر و رانندگان عبوری آمده است: نظر به ضرورت تسامدسازی مقررات ورود و خروج ارز همراه مسافر در هنگام ورود و با خروج از کشور دفع برخی کشتی ها و مشکلات موجود در ضوابط فعلی، تهیه و تدوین ضوابط جدید ارز همراه مسافر در دستور کار بانک قرار گرفت و متعاقب بررسی های بعمل آمده و هماهنگی با سایر مراجع ذیربط انجام گرفت. همچنین اسامی ایران، بانک ملی ایران، مرکز اطلاعات مالی و مبارزه با پولشویی وزارت امور اقتصادی و دارایی، ریاست جمهوری و ... دستورالعمل

۷۰درصد خانوارهای کشور سرشماری شدند

۱۷میلیون و ۵۰۰ هزار خانوار با جمعیتی برابر با ۵۹میلیون و ۵۰۰ هزار نفر تا روز شنبه ۲۸ آبان سرشماری شده اند که این غایب نامیده می شوند. برای این تعداد ۷۰ درصد خانوارهای کشور را تشکیل می دهند.

امیدعلی پارسا، رئیس مرکز آمار ایران در گفتگو با ایرنا افزود: مرحله دوم سرشماری که به صورت حضوری اجرا می شود، آغاز شده و تا ۲۸ آبان ادامه دارد.

وی اظهار داشت: در این مرحله مأموران سرشماری می تمام خانوارهای کشور همراه با تمام و از خانوارهایی که در سرشماری اینترنتی شرکت کرده اند، که آمار را دریافت و وارد ثبت می کنند. اگر خانوار در سرشماری اینترنتی شرکت نکرده باشد، اطلاعات خانوار از طریق مصاحبه دریافت و وارد ثبت می شود.

برنامه ایران برای توسعه ونوسازی بزرگترین ناوگان نفتکش جهان

جمهوری اسلامی ایران درحال آماده سازی بزرگترین ناوگان نفتکش دنیا برای بازگشت درخندمند به بازارهای اروپایی و عرضه های جدید بین المللی است. این مطلب را سیروس کیان ارشی مدیرعامل جدید شرکت ملی نفتکش ایران به ایرنا اعلام کرد و افزود: اکنون شرکت ملی نفتکش ایران با برخورداری از ۶۹ فروند کشتی و ظرفیت حدود ۱۵۵۵ میلیون تن بزرگترین ناوگان کشتیرانی نفتی جهان به شمار می رود.

وی ادامه داد: برنامه های برای توسعه کمی و کیفی ناوگان این شرکت در دست اجراست که از جمله آن می توان به ورود به بازارهای جدید مانند ال.ان.جی (گاز طبیعی مایع شده) اشاره کرد که با مشارکت شرکت های بین المللی اجرا خواهد شد. مدیرعامل جدید شرکت ملی نفتکش ایران تأکید کرد، با توجه به برنامه های وزارت نفت برای رانندازی باسیاست ال.ان.جی در کشور و صادرات این محصول این امر را به صورت جدی در نظر گرفته و به این بازار هم وارد شد. وی برنامه دیگر شرکت ملی نفتکش ایران را توسعه ناوگان ملی ال.بی.جی (گاز مایع) اعلام کرد و افزود: هر چند شرکت ملی نفتکش ایران با خریداری حمل ال. بی. جی مجهز شده، اما این ناوگان باید با هدف تقویت حضور کشور در بازارهای جهانی ال.بی.جی، توسعه یابد. عضو هیات مدیره شرکت ملی نفتکش ایران یادآورشد: ناوگان ال.بی.جی بر ما محدود است،

اخبار داخلی

بهره‌برداری از میادین نفتی در مرز ایران و عراق

شمالی که در غرب میدان آزادگان شمالی و شمال یاران جنوبی واقع شده با میدان مجنون عراق مشترک است. شرکت نفت و گاز پرتشیا وابسته به ساد اجرایی فرمان امام (ره) در قالب قرارداد ببع متقابل توسعه این میدان را بر عهده دارد



۱۳۰ کیلومتری از غرب شهر اهواز، که در حال حاضر برداشت ۳۰ هزار بشکه ای از این میدان محقق شده است. مهندس اسحق باقرزاده مدیر طرح توسعه میدان نفتی میدان آزادگان شمالی و شمال یاران شمالی گفت: از مجموع ۲۰ حلقه چاه این میدان نفتی تاکنون ۱۰ حلقه چاه وارد مدار شده و ۶۹ کیلومتر مربع را در بر می گیرد.

جامعه تخصصی کشور خواستار تغییر مکان ساخت برج میلاد ۲ شد

رئیس بخش زلزله‌شناسی مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی با اعلام مخالفت جامعه تخصصی کشور با ساخت برج میلاد ۲ به دلیل قرار گرفتن در مسیر چندین گسل اصلی زلزله از عدم استقبال شهرداری تهران نسبت به مطالعات مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی خبر داد.

علسی بیت‌اللهی در گفتگو با ایلنا ضمن بیان این که جنابایی برج میلاد ۲ در مجاورت گسل قرار دارد و موافق این موقعیت برای ساخت برج میلاد دو نیستگی اظهارداشت: در مجاورت برج میلاد ۲ گسل پراگ، همین گسلی که پیش از این با عنوان گسل تپه‌های گیشا شناخته شده است، از مجاورت برج میلاد عبور می کند.

وی تأکید کرد: منطقه‌ای که برای ساخت برج میلاد دو جنابایی شده است، محل تلاقی چند گسل است.

بزرگ‌ترین نمایشگاه لوازم خانگی خاورمیانه هفته آینده در تهران برپا می‌شود

شازدهمین نمایشگاه بین المللی لوازم خانگی ایران به عنوان بزرگ‌ترین نمایشگاه لوازم خانگی خاورمیانه از ۴ تا ۷ آذر در محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی تهران برگزار می‌شود.

حسبب الله نصاری دبیر انجمن صنایع لوازم خانگی ایران دیزوز در جمع خبرنگاران بسا بیان این مطلب گفت: در این نمایشگاه ۲۴۰ شرکت های داخلی و ۱۸۴ شرکت خارجی از کشورهای ایتالیا، هند، جمهوری چک، آلمان، ترکیه، چین ، فرانسه، اسرائیل، کره جنوبی ، ژاپن ، اسپانیا، انگلیس و مالزی و دیگر بنسین کالاهای تولیدات و محصولات خود را در معرض دید علاقه مندان قرار می دهند.

وی اظهار داشت: نمایشگاه اسمال با استقبال شرکت های خارجی مواجه شده و نسبت به سال گذشته بیش از ۶۲ درصد رشد یافته است، همچنین شرکت های داخلی هم ۱۶ درصد افزایش نشان می دهد. دبیر انجمن صنایع لوازم خانگی ایران گفت: در شانزدهمین نمایشگاه بیسن الملسی لوازم خانگی ایران انواع یخچال ، یخچال فریزر، فریزر، کولر ، ماشین لباسشویی، اجاق های بخاری ، آبگرمکن ، پکیچ شوئیمه ، میلندز، گاز، کباب، پنر جابوچی، اتو، آمیوه گر، شویار، چرخ گوشت، پکنه، آسیاب، سرخ پز، چای ساز، ساعت، چرخ خیاطی، ترازو، آبسردکن، انواع ظروف چینی، بلور و کریستال ، تفلون، نقره، لامپن ، استیل ، سرویس آشپزخانه، انواع لوازم صوتی و تصویری، انواع تلویزیون، ضبط صوت، دی وی دی انواع سینک، هود هاوکش ، سامور ، تصفیه آب، ستری خردکن و قطعات مربوط به صنعت لوازم خانگی ، در معرض دید علاقمندان قرار می گیرد.

وی گفت: همچنین امروز همایش آسیب شناسی بازار داخل و توسعه صادرات در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و تجارت تهران برپا خواهد شد. به گفته نامرده، معرفی توانمندی های صنعت لوازم خانگی کشوربان به جامعه، ارائه ناووری ها و ابتکارات در چرخه تولید لوازم خانگی، مقایسه لوازم خانگی هم گروه و شناسایی مزیت ها، شناسایی ظرفیت مردم با محصولات ایران شده براساس اسشور مولدی و بررسی نظرات مشتری، ایجاد فضای مناسب برای مذاکرات تجاری، توسعه بازار داخلی و صادرات، توسعه و تعمیم ارتباط بین تولید کنندگان محصولات نهایی و قطعه سازان، توسعه و ترویج فرهنگ استفاده مردم از لوازم خانگی ملی (ساخت کشورمان)، افزایش تحقیق و ازمایش صنعتگران، متخصصان ، کارشناسان و دانش پژوهان از صنعت لوازم خانگی و ایجاد زمینه مشارکت سرمایه گذاران خارجی از مهمترین اهداف برگزاری این نمایشگاه است. وی گفت: قرار است در روزهای برگزاری این نمایشگاه چند جیات تجاری و بازرگانی از کشورهای مختلف در نمایشگاه حضور یابند و با تولید کنندگان لوازم خانگی کشورمان وارد مذاکره شوند.

دبیر انجمن صنایع لوازم خانگی ایران گفت: صنعتگران ایرانی در این حضور حاضر ۱۰۰ درصد قطعات و تجهیزات لوازم خانگی به جز کمپرسور و یخچال را در داخل تولید می کنند و در سالهای گذشته ظرفیت سازی عظیمی برای تولید قطعات این صنعت در ایران انجام شده است.

وی ادامه داد: در سه ماهه نخست اسمال ۳۳۳ هزار دستگاه تلویزیون در داخل کشور تولید شد که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۶ درصد کاهش یافت. در همین مدت ۹۵ هزار دستگاه ماشین لباسشویی در داخل کشور تولید شد که ۶ درصد کمتر از رقم مشابه سه ماهه نخست پارسال است. به گفته نصاری، تولید یخچال و یخچال فریزر ایرانی در سه ماهه نخست اسمال با ۱۶ درصد رشد نسبت به پارسال برابر ۱۶۲ هزار دستگاه و تولید کولرآبی با ۱۲ درصد رشد به ۳۳۵ هزار دستگاه رسید.

مهندس سید نورالدین شهنشاهی زاده مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت دیروز اعلام کرد: قرار است با اجرای فازهای بعدی توسعه این میدان و دیگر میدانهای غرب کارون، میزان برداشت نفت از این منطقه تا اقف سال ۱۴۰۰ حفسازی بیش از ۵۰۰ حلقه چاه تولیدی و توصیفی به ۱/۲میلیون بشکه در روز برسد. دکتر روحانی رئیس جمهوری امروز علاوه بر طرح مذکور، مرکز CDC،راه آه هم تهران– اهواز با حجم سرمایه گذاری ۳۰۰میلیارد تومان را هم افتتاح می کند. شایان ذکر است که با بهره برداری از مکرر دیدنیاتی CDC،راه آه، مدیریت قطارهای تهران جنوب از این پس از طریق استان خوزستان انجام خواهد شد و مشکلات ترافیکی پیشین برطرف می شود. پروژه دیگری که امروز توسط رئیس جمهوری به بهره برداری خواهد رسید، پایانه مرزی شلمچه است که این روزها با استقبال انبوه زائران اربعین حسینی روبروست. برای راه اندازی این پایانه کسه که در ۱۵ کیلومتر جاده خرمشهر– شلمچه به مساحت ۱۰ هکتار احداث شده، بالغ بر ۲۸ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان سرمایه گذاری شده است. این پایانه ظرفیت خدمت رسانی به ۵۰ هزار نفر در روز را داراست.

رئیس بخش زلزله مرکز تحقیقات شهرداری تهران گفت:در حال حاضر بودجه دولت وضع مناسبی ندارد و سهم نفت از بودجه به حداقل خود در سالهای اخیر رسیده است؛ به نحوی که هم اکنون سهم نفت از منابع دولت به کمتر از ۲۷ درصد رسیده، در حالی که حتی در مقاطعی از زمان، این سهم از ۸۰ درصد هم می گذشت. وی افزود: اسمال شرایط سختی پیش روی دولت قرار دارد و تلاش داریم تا با استفاده از تجربیات دوران تحریم و با سانریوهای که در نظر گرفته شده، بتوانیم این شرایط سخت را پشت سر بگذاریم. وزیر اقتصاد تصریح کرد: واقعیت این است که تحریم ها به اقتصاد ایران آسیب های زیادی وارد آورده، اما نقاط ضعف را هم به ما هماندو و بر این اساس تدابیر اتخاذ خواهد کرد که آسیب پذیری اقتصاد را نسبت به تحریم ها کاهش قیمت نفت شناسایی کرده و آن را جبران کنیم؛ ضمن اینکه سیاست های اقتصاد مقاومتی هم به همین دلیل تدبیر شده است تا همه واقعیت ها را به سیاست گذاران نشان دهد، راحل مناسب برای آن اتخاذ شود.

به گفته وی، دولت ندادم همای مسیر را در دستور کار قرار داده و البته تجربه تحریم ما را مصمم کرده تا سعی کنیم اشتباهات گذشته را تکرار نکرده و به سمت کاهش وابستگی اقتصاد ایران به درآمد های نفتی حرکت کنیم. وی همچنین در باره بودجه سال ۹۶ گفت: هنوز بودجه به مرحله ای دولت نرسیده که بتوان راجع به بودجه های قیمت نفت و ارز در آن حرف زد، اما به طور قطف جهت گیری های کلی در بودجه ۹۶ هم به لحاظ کاهش وابستگی به درآمدهای نفتی ادامه خواهد یافت.

عبور نقد ینگی از مرز ۱۲۲۷ هزار میلیارد ریال در شهریور

سرویس اقتصادی – میزان نقد ینگی در شهریور اسمال با رشد ۲۷/۶درصدی از مرز ۱۲۲۷ هزار میلیارد ریال گذشت.

به گزارش خبرنگار اقتصادی اطلاعات – میزان نقد ینگی در شهریور اسمال از مرز ۱۲۲۷ هزار میلیارد ریال گذشت.
شهریور اسمال از مرز ۱۲۲۷ هزار میلیارد ریال گذشت که این رقم نسبت به شهریور پارسال ۲۷/۶درصد و نسبت به اسفند گذشته ۱۰/۴ درصد رشد داشته است.

میان شیه پول هم در شهریور اسمال از مرز ۹۷۴۶هزار میلیارد ریال گذشت.
فراتر رفت که در مقایسه با شهریور پارسال ۲۷/۱درصد و نسبت به اسفند ۹۴ ۹۴/۷درصد بیشتر شده است.

طبق آمارهای بانک مرکزی در شهریور اسمال میزان دارایی های خارجی سیستم بانکی به ۵۷۵/۲ هزار میلیارد ریال رسید که نسبت به شهریور پارسال ۲۵/۴ درصد و در مقایسه با اسفند ۹۴ ۹۴/۷درصد افزایش داشته است.

میان شیه پول هم در شهریور اسمال از مرز ۹۷۴۶هزار میلیارد ریال گذشت.
فراتر رفت که در مقایسه با شهریور پارسال ۲۷/۱درصد و نسبت به اسفند ۹۴ ۹۴/۷درصد بیشتر شده است.

طبق آمارهای بانک مرکزی در شهریور اسمال میزان دارایی های خارجی سیستم بانکی به ۵۷۵/۲ هزار میلیارد ریال رسید که نسبت به شهریور پارسال ۲۵/۴ درصد و در مقایسه با اسفند ۹۴ ۹۴/۷درصد افزایش داشته است.

میان دهی دولت هم در این بخش در شهریور اسمال حدود ۱۷۲۲هزار میلیارد ریال بوده که نسبت به شهریور پارسال ۲۹درصد و نسبت به اسفند گذشته ۲۰درصد افزایش یافته است.
مهندس میزان دهی بخش دولتی به سیستم بانکی در شهریور اسمال از ۲۰۲۱ هزار میلیارد ریال گذشت که نسبت به شهریور پارسال ۲۵/۵درصد و در مقایسه با اسفند گذشته ۱۷/۴درصد افزایش نشان می دهد.

میان دهی دولت هم در این بخش در شهریور اسمال حدود ۱۷۲۲هزار میلیارد ریال بوده که نسبت به شهریور پارسال ۲۹درصد و نسبت به اسفند گذشته ۲۰درصد افزایش یافته است.
مهندس میزان دهی بخش غیردولتی به سیستم بانکی از مبلغ ۸۴۲۷هزار میلیارد ریال

بانکی شامل پرداخت وجه نقد، انتقال وجه دروین بانکی و بین بانکی به استفاده از کارت های عضو شتاب و خرید شارژ ستقیم مسکرت های اعتباری تلفن همراه برای رانندگان کارت های شتابی فراهم کرده اند. علاوه بر این بانک شهر با استقرار ۱۰ دستگاه خودپرداز در برخی هتل های شهر کربلا، امکان دریافت دینار عراق با کارت های شتابی ایران را برای زائران فراهم کرد.

زائران می توانند از طریق این دستگاه ها امور بانکی مورد نظر خود را نظیر دریافت وجه (دینار)، انتقال وجه کارت به کارت، خرید شارژ تلفن همراه و مشاهده موجودی را انجام دهند.

این خودپردازها در شوارع العباس عمود ۱۴۱۵۵، شارع العباس متزنه الحسین الکبیر،مهابد الطفف موبک امام رضا علیه السلام،باب البغداد شارع علفقی هتل الشرق الاوسط،باب البغداد شارع میثم ثمار

بالتر از پارکینگ تله ابراج الانشراق، باب البغداد جنب درماتنگه هلال احمر، قبله الحسین کنسول گری ایران،باب الخان شارع

علفقی هتل شمس الکربلا الدولی،پارک الحسین علیه السلام،شارع قبله العباس

هتل آفاق کربلا و شوارع علفقی هتل فجر،بلدیه قمر دارند.

همچنین قمار پیشخوان های شهرنت بانک شهر در طول مسیر و در مرز مهرا

یکشنبه ۲۲ آبان ۱۳۹۵ - ۱۳ صفر ۱۴۳۸ - ۱۳ نوامبر ۲۰۱۶ - سال نوایم و یکم - شماره ۲۵۸۴

نفت ، طلا ، سکه و ارز	
بازار جهانی	
هر بشکه نفت سبک آمریکا (وست تکراس)	۳۳/۴۱ دلار
هر بشکه نفت دریای شمال (برنت)	۳۴/۵۵ دلار
میتوسب نفت کشورهای اوپک	۲۷/۶۷ دلار
هر اونس (۳۱/۱ گرم) طلا	۱۲۸/۶ دلار
بازار داخلی	
سکه طلا طرح قدیم (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۱۰۹۵۰۰۰ تومان
سکه طلا طرح جدید (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۱۱۰۶۵۰۰ تومان
نیم سکه طلا (به وزن ۴/۰۶ گرم)	۵۶۱۰۰۰ تومان
ربع سکه طلا (به وزن ۲/۰۳ گرم)	۲۹۷۰۰۰ تومان
سکه یک گرمی	۱۸۵۰۰۰ تومان
هر گرم طلای ۱۸ عیار (بدون مزد ساخت)	۱۱۰۲۰۰ تومان
دلار آمریکا(نرخ بانکی)	۲۳۶/۵ تومان
دلار آمریکا(نرخ آزاد)	۲۲۹/۸ تومان
یورو(نرخ بانکی)	۳۹۹/۳ تومان
یورو(نرخ آزاد)	۳۷۳/۳ تومان
پوند انگلستان(نرخ آزاد)	۴۶۱/۳ تومان
درهم امارات (نرخ بانکی)	۸۷/۰۴ تومان
درهم امارات (نرخ آزاد)	۱۰۰۴ تومان

سهم نفت در بودجه شش ماهه دوم اسمال ۲۷درصد است

بودجه دولت در حال حاضر وضع مناسبی ندارد و سهم نفت از بودجه به حداقل خود در شش ماهه گذشته رسیده است. وزیر امور اقتصادی و دارایی سهم نفت از بودجه دولت در شش ماهه اخیر را ۲۷ درصد اعلام کرد و گفت: سانریوی قیمت نفت در بودجه ۹۶ بر اساس کاهش وابستگی به درآمدهای نفتی خواهد بود.

علی طهبیان در گفتگو با مهر گفت:در حال حاضر بودجه دولت وضع مناسبی ندارد و سهم نفت از بودجه به حداقل خود در شش ماهه گذشته رسیده است؛ به نحوی که هم اکنون سهم نفت از منابع دولت به کمتر از ۲۷ درصد رسیده، در حالی که حتی در مقاطعی از زمان، این سهم از ۸۰ درصد هم می گذشت. وی افزود: اسمال شرایط سختی پیش روی دولت قرار دارد و تلاش داریم تا با استفاده از تجربیات دوران تحریم و با سانریوهای که در نظر گرفته شده، بتوانیم این شرایط سخت را پشت سر بگذاریم. وزیر اقتصاد تصریح کرد: واقعیت این است که تحریم ها به اقتصاد ایران آسیب های زیادی وارد آورده، اما نقاط ضعف را هم به ما هماندو و بر این اساس تدابیر اتخاذ خواهد کرد که آسیب پذیری اقتصاد را نسبت به تحریم ها کاهش قیمت نفت شناسایی کرده و آن را جبران کنیم؛ ضمن اینکه سیاست های اقتصاد مقاومتی هم به همین دلیل تدبیر شده است تا همه واقعیت ها را به سیاست گذاران نشان دهد، راحل مناسب برای آن اتخاذ شود.

به گفته وی، دولت ندادم همای مسیر را در دستور کار قرار داده و البته تجربه تحریم ما را مصمم کرده تا سعی کنیم اشتباهات گذشته را تکرار نکرده و به سمت کاهش وابستگی اقتصاد ایران به درآمد های نفتی حرکت کنیم. وی همچنین در باره بودجه سال ۹۶ گفت: هنوز بودجه به مرحله ای دولت نرسیده که بتوان راجع به بودجه های قیمت نفت و ارز در آن حرف زد، اما به طور قطف جهت گیری های کلی در بودجه ۹۶ هم به لحاظ کاهش وابستگی به درآمدهای نفتی ادامه خواهد یافت.

عبور نقد ینگی از مرز ۱۲۲۷ هزار میلیارد ریال در شهریور

در مجموع میزان دارایی های بانک مرکزی در شهریور اسمال به رقم ۵۱۳۲/۹ هزار میلیارد ریال رسیده که نسبت به شهریور پارسال رشد ۲۷/۶درصدی و در مقایسه با اسفند گذشته افزایش ۱۰/۴درصدی داشته است.

گفتنی است که در شهریور اسمال میزان دارایی های بانکهای تجاری به ۳۳۲۸ هزار میلیارد ریال رسید که این رقم برای بانکها موسسات اعتباری ر با یکی ۲۱

هزار و ۵۱۶ هزار میلیارد ریال، برای بانکهای تخصصی ۴۱۳۲/۳ هزار میلیارد ریال و برای بانکهای غیر دولتی و موسسات اعتباری غیربانکی ۱۲ هزار و ۹۵۳ هزار میلیارد ریال بوده است.

خبر دیگری حاکمیت: بر اساس گزارش بانک مرکزی از وضع بودجه سال۹۵،شهریور،۱۲هزار میلیارد تومان از درآمدهای دولتی تحقق نیافته است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران تسنیم،پوپا، برپنمای آمارهای بانک مرکزی از وضع بودجه عمومی دولت،تد درآمدهای دولتی در شش ماهه اول اسمال ۵۸ هزار و ۹۶۰ میلیارد تومان بوده که نسبت به دوره مشابه سال گذشته ۲۶/۸درصد افزایش داشته است.

به گزارش برای ۱ ماهه اول اسمال، درآمدهای محقق شده (که شامل درآمدهای مالیاتی و سایر درآمدها به غیر از درآمدهای نفتی است) نسبت به پیش‌بینی لایحه بودجه، ۱۱ هزار میلیارد تومان عدم تحقق نشان می دهد.

درآمد مالیاتی ۶ماهه نخست دولست در حالی رقم ۵۷۹۶هزار میلیارد تومان کرده که رقم مصوب ۶ ماهه پیش از ۵۸هزار میلیارد تومان بوده است.همچنین سهم سایر درآمدها در بودجه مصوب ۵۷۹/۲هزار میلیارد تومان بوده است که تنها ۳۳۳/۳هزار میلیارد تومان از این درآمدها محقق شده است

به صورت پیشینه روزی فعال خواهد بود و دو دستگاه بشه‌نواز سیار هم در منطقه به‌سه ارائه خدمات خواهد پرداخت. بانک قیام هم با استقرار دستگاه خود پرداز در مناطق و ارائه خدمات بانکی به صورت شبانه روزی در نوار مرزی کشور در استان های ایلام و خوزستان و پذیرایی از زائران سعی دارد بخشی از نیازهای مسافران کربلای حسینی را مرتفع کند.

چاپ و توزیع بروشورهای اطلاع رسانی از مسیر پیاده روی و توصیه های امنیتی با مشارکت فرماندهی انتظامی استان دریاقت وجه (دینار)، انتقال وجه کارت به کارت، خرید شارژ تلفن همراه و مشاهده موجودی را انجام دهند.

این خودپردازها در شوارع العباس عمود ۱۴۱۵۵، شارع العباس متزنه الحسین الکبیر،موبک امام رضا علیه السلام،باب البغداد جنب درماتنگه هلال احمر، قبله الحسین کنسول گری ایران،باب الخان شارع علفقی هتل شمس الکربلا الدولی،پارک الحسین علیه السلام،شارع قبله العباس هتل آفاق کربلا و شوارع علفقی هتل فجر،بلدیه قمر دارند. همچنین قمار پیشخوان های شهرنت بانک شهر در طول مسیر و در مرز مهرا

به صورت پیشینه روزی فعال خواهد بود و دو دستگاه بشه‌نواز سیار هم در منطقه به‌سه ارائه خدمات خواهد پرداخت. بانک قیام هم با استقرار دستگاه خود پرداز در مناطق و ارائه خدمات بانکی به صورت شبانه روزی در نوار مرزی کشور در استان های ایلام و خوزستان و پذیرایی از زائران سعی دارد بخشی از نیازهای مسافران کربلای حسینی را مرتفع کند.

چاپ و توزیع بروشورهای اطلاع رسانی از مسیر پیاده روی و توصیه های امنیتی با مشارکت فرماندهی انتظامی استان دریاقت وجه (دینار)، انتقال وجه کارت به کارت، خرید شارژ تلفن همراه و مشاهده موجودی را انجام دهند.

این خودپردازها در شوارع العباس عمود ۱۴۱۵۵، شارع العباس متزنه الحسین الکبیر،موبک امام رضا علیه السلام،باب البغداد جنب درماتنگه هلال احمر، قبله الحسین کنسول گری ایران،باب الخان شارع علفقی هتل شمس الکربلا الدولی،پارک الحسین علیه السلام،شارع قبله العباس هتل آفاق کربلا و شوارع علفقی هتل فجر،بلدیه قمر دارند.

همچنین قمار پیشخوان های شهرنت بانک شهر در طول مسیر و در مرز مهرا

به صورت پیشینه روزی فعال خواهد بود و دو دستگاه بشه‌نواز سیار هم در منطقه به‌سه ارائه خدمات خواهد پرداخت. بانک قیام هم با استقرار دستگاه خود پرداز در مناطق و ارائه خدمات بانکی به صورت شبانه روزی در نوار مرزی کشور در استان های ایلام و خوزستان و پذیرایی از زائران سعی دارد بخشی از نیازهای مسافران کربلای حسینی را مرتفع کند.

چاپ و توزیع بروشورهای اطلاع رسانی از مسیر پیاده روی و توصیه های امنیتی با مشارکت فرماندهی انتظامی استان دریاقت وجه (دینار)، انتقال وجه کارت به کارت، خرید شارژ تلفن همراه و مشاهده موجودی را انجام دهند.

این خودپردازها در شوارع العباس عمود ۱۴۱۵۵، شارع العباس متزنه الحسین الکبیر،موبک امام رضا علیه السلام،باب البغداد جنب درماتنگه هلال احمر، قبله الحسین کنسول گری ایران،باب الخان شارع علفقی هتل شمس الکربلا الدولی،پارک الحسین علیه السلام،شارع قبله العباس هتل آفاق کربلا و شوارع علفقی هتل فجر،بلدیه قمر دارند.

همچنین قمار پیشخوان های شهرنت بانک شهر در طول مسیر و در مرز مهرا

به صورت پیشینه روزی فعال خواهد بود و دو دستگاه بشه‌نواز سیار هم در منطقه به‌سه ارائه خدمات خواهد پرداخت. بانک قیام هم با استقرار دستگاه خود پرداز در مناطق و ارائه خدمات بانکی به صورت شبانه روزی در نوار مرزی کشور در استان های ایلام و خوزستان و پذیرایی از زائران سعی دارد بخشی از نیازهای مسافران کربلای حسینی را مرتفع کند.

چاپ و توزیع بروشورهای اطلاع رسانی از مسیر پیاده روی و توصیه های امنیتی با مشارکت فرماندهی انتظامی استان دریاقت وجه (دینار)، انتقال وجه کارت به کارت، خرید شارژ تلفن همراه و مشاهده موجودی را انجام دهند.

این خودپردازها در شوارع العباس عمود ۱۴۱۵۵، شارع العباس متزنه الحسین الکبیر،موبک امام رضا علیه السلام،باب البغداد جنب درماتنگه هلال احمر، قبله الحسین کنسول گری ایران،باب الخان شارع علفقی هتل شمس الکربلا الدولی،پارک الحسین علیه السلام،شارع قبله العباس هتل آفاق کربلا و شوارع علفقی هتل فجر،بلدیه قمر دارند.

همچنین قمار پیشخوان های شهرنت بانک شهر در طول مسیر و در مرز مهرا

به صورت پیشینه روزی فعال خواهد بود و دو دستگاه بشه‌نواز سیار هم در منطقه به‌سه ارائه خدمات خواهد پرداخت. بانک قیام هم با استقرار دستگاه خود پرداز در مناطق و ارائه خدمات بانکی به صورت شبانه روزی در نوار مرزی کشور در استان های ایلام و خوزستان و پذیرایی از زائران سعی دارد بخشی از نیازهای مسافران کربلای حسینی را مرتفع کند.

چاپ و توزیع بروشورهای اطلاع رسانی از مسیر پیاده روی و توصیه های امنیتی با مشارکت فرماندهی انتظامی استان دریاقت وجه (دینار)، انتقال وجه کارت به کارت،

گستر دگی مفاهیم مسیحی در آثار خانانی

سخنرانی دکتر حسن بلخاری در شهر کتاب



سی‌وهشتمین نشست از مجموعه درس‌گفتارهایی درباره خاقانی به «خاقانی و مسیحیت» اختصاص داشت که با سخنرانی دکتر حسن بلخاری در مرکز فرهنگی شهر کتاب برگزار شد. بلخاری گفت:

مادر خاقانی مسیحی نسطوری بوده که روایتی که خود خاقانی دارد بیانگر نوعی اختیار در مسلمان شدن مادرش است. به هر حال حتی اگر با عشق و تعلق هم اسلام را اختیار کرده باشد، باز قرانت آیات عیسوی در قرآن می‌توانسته این مادر را به یاد عیسی^۱ و عیسویان بیندازد و بعد نکاتی از آن جهان مسیحی در تربیت خاقانی مؤثر ببیند. پس یکی از علل نسبت مسیحیت با خاقانی مسأله نسطوری بودن مادر اوست. دیگر آنکه خاقانی یکی از شاعران بسیار پانم ماست که رسماً «قصیده ترسانه» دارد که در ۹۰ بیت تقریباً بنیادی‌ترین و مهمترین اصول و اصطلاحات مسیحیت را آورده است. قصیده ترسانیه بیشتر «حسییه» است. خاقانی به زندان که می‌افتد، نامای به یکی از بزرگان روم می‌نویسد و تقاضای پادرمیانی می‌کند. این تقاضا الزام می‌کرده که خاقانی از اصول و مبانی جهان مسیحیت، که به نظر می‌رسد بر اثر تربیت مادر یا آن آشنایی و بر آن اشراف خوبی دارد، استفاده کند.

شعرا و عرفایی که از ترسایب سخن گفته‌اند
شاعر زبادی از شعرا، عرفا و حکمای پیام‌نام دارم که از ترسایب و ترسایجگی صحبت کرده‌اند. حافظ می‌گوید: «غز گفَت آن بُتُ ترسایِجِه باده‌پرست/ شادی روی کسی خور که صفایا دارد، البته در اصطلاح «ترسایجِه» قطعاً حافظ متأثر از عطا است. پیش از عطار اصطلاح ترسایجه به وفوری که عطار در آثارش استفاده کرده است، وجود ندارد. مولاً به دلایلی روی خوشی به این اصطلاح نشان نداده؛ اما عطار عالم دیگری با ترسایان دارد. داستان «شیخ صنعان» هم از اوست؛ شبی که عاشق شوریده دختر ترسا می‌شود. یکی از وجوهای حضور ترسا و ترسایچگان در مفاهیم عرفانی ما همین است و نیز نسبت ترسایجگی است با موسیقی و شراب. وجه سوم دم مسیحیایی است. همه شعرا و عرفای ما این دم مسیحیایی اشاره کرده‌اند؛ چون همه مریدان منتظر چنین دم مسیحیایی هستند و مرادان به واسطه این دم، قلوب فشرده و پژمرده مریدان را احیا می‌کنند. مرادی که فاقد دم مسیحیایی باشد، عارف نیست. او باید بتواند به همان صورت که مسیح به اند حق مردگان را احیا می‌کرد، روح مرده و فشرده مرید خود را احیا کند. پس سر عارفان در بقای خود و امدار بودن دم مسیحیایی‌اند. این هم سبب شده که عیسی مسیح^۲ در عرفان و ادبیات ما جایگاه جلوه‌گرانه داشته باشد. این سه وجه باعث شده ترسایان و مسیحیان و خود حضرت مسیح، در عرفان و اشعار و ابیات ما حضور داشته باشد.

واژه ترسا از کلمه «ترس» است، لکن در مقام عرفانی، ترس به کار نمی‌بریم، «خوف» می‌گوییم. در مقام ظاهر، ترسا کسی است که از خداوند می‌ترسد و در مقام باطن، کسی است که از خدا خوف دارد. ترس، غفارت نفس است؛ اما ترس، عظمت نفس است، چون در کنار خوف «رجاء» دریا؛ یعنی اگر مراد به نجاتی شما را راند به لیختنی شما را به خود می‌خواند. اصلاً در مقام عرفان در خوف لذتی است. ترس در رجاء نیست. عرفا مقام خوف را بسیار عنی می‌دانند. پس ترسا، در مقام باطنی خوف است. اگر عرفای ما از این اصطلاح استفاده کرده‌اند، ترس مطرح در بوطیقای ارسطو نیست.

ارسطو در کتاب «بوطیقا» می‌گوید کاتارسیس غایت نمایش است. کاتارسیس یعنی نمایش، پیروژه در عرصه تراژدی، باید دو وجه را از نفس انسان برداشت: یک شفت است، چون با شفت انسان خفتر می‌شود. دوم ترس است. ترس اگر جزو رذائل نبود، زدودنی هم نبود. اگر به کسی ترسو بگویند، برمی‌آشوبد؛ اما اگر به او «خائف» بگویند، بر نمی‌آشوبد؛ چون خائف یعنی اینکه نکتب شب از خوف حق در جان و دل خود گریسته است. در عرفان ما ترسا به واسطه خوفش ظهور کرده است، نه به معنای لفظ ظاهری ترسا که به معنای ترسیدان است. مسیحیت تا قبل از رنسانس، مسیحیت ترس است. لذا تمدن اسلامی وقتی به این دین روی می‌شد، می‌بیند که همه چه‌رزه‌ها زرد است، همه اندام‌ها زنجب است. موسی^۳ جلوه گرفته حق است و عیسی^۴ جلوه مهر است. جلوه مهر باید آرام و لطیف باشد. این مقام خوف است. این‌عربی عیسی^۵ را وجه جمالی حق می‌داند و وجه زیبایی‌شناسانه و لطیف بودن. دل به همین دلیل مسلمانان به مسیحیان ترسا گفته‌اند.

نسطوری بودن مادر خاقانی

مسأله دوم «ترسا بچگی» است. ترسایجگی را عطار بر سر زبان‌ها انداخت. نمی‌گویم پیش از آن این اصطلاح استفاده نمی‌شد، ولی عطار تاریخ ادبیات ما را متحول کرد. در غزلی می‌گوید:

ترسایچایم افکنده از زهد به ترسایب اکنون من و زناری در دیر به تنهایی دی زاهد دین بومد سجاده‌نشین بومد ز ارباب یقین بومد سر دفتر دانایی امروز دگر هستم دردی‌کشم و مستم در بکنده بنشستم دین داده به ترسایب عطار در این غزل صراحت داستان شیع صنعا را می‌گوید. در مسأله ترسا و گرایش ترسایب خاقانی اولین و قطعی‌ترین علت آن نسطوری بودن مادرش است. خاقانی در مقاله ششم «تحفه‌العراقین» نسطوری بودن مادرش را شرح داده و به نحوی آثار روحانی را که از مادر گرفته، بیان کرده است. خاقانی می‌گوید اگر دمای مادر نبود از مزاج بد نمی‌رسیم؛ کارم مزاج بد اگر ترس/ی گره نه برکت مادر است؛ آن پی‌زنی که مرد معنی است/ آن رابعه‌ای که ثانی‌اش نیست؛ وز رابعه در صیانت افزون/ بل رابعه نبات گردون؛ کدبانوی خاندان حکمت/ مستوره دودمان عصمت؛ نسطوری و موبدی نژادش/ اسلامی و اپزیدی نهادش/ اما نسطوری چو کسی است؟ می‌گویند بعد از اینکه مسیحیت اوج گرفت، سه فرقه به وجود آمد: یکی فرقه «یعقوبیه» بود که برای عیسی دعوی الوهیت کردند؛ دوم «نسطوریه» که برای عیسی دو وجه الوهی و ناسوتی قائل بودند و گروه سوم که خاقانی آنها را ملکا نام می‌گذارد، معتقدند که عیسی یک «بوده» است یا سه «نمود» یک «وجود» است یا سه «ظاهر» اب و ابن و روح‌القدس. خاقانی فوق‌العاده مسیحیت را می‌شناخته است. چهره‌ای می‌گوید که کسی مثل شهرستانی مؤلف «الملل و النحل» و از آنها پانخیر نبوده است. پس در اینکه مادر خاقانی نسطوری بوده تردیدی نیست. تربیت روحانی این مادر بر فرزند هویداست و همین باعث شده که روح خاقانی میل به آشنایی با مسیحیت کند. به همین دلیل هیچ کلمه‌ای در کل دیوان خاقانی به اندازه عیسی مسیح استفاده نشده است. سیمید بار این کلمه در دیوانش آمده است.

مفهوم مسیحی در رساله ترسانیه
رساله ترسایبه خاقانی ۹۰ بند دارد. تا حالا شاید ده شرح جدی بر آن نوشته شده است. تقریباً محال است در این قصیده یک بیت پیدا کنید که مفهومی مسیحی در آن نباشد. خاقانی قصیده را چنین آغاز می‌کند: فلک کزپورت است از خط ترسا/ مراد مراد مسبلل راه‌باست. خط ترسا را می‌بینید که چند کج و معوج است. فلک هم مثل خط ترساست. فراز و نشیب دارد و پیچ در پیچ است. راهب بیتن از درد زمان است که راهی می‌کند چون می‌ترسد زمین و زمان، فرشته و جن و انس و او را فریب بدهند. فلک هم به همین گونه نام به که گوشه‌ای انداخته است و تند تند و مسبلل‌وار می‌زند. تند چون رشته مهرم دوتا است، دلم چون سوزن میسبلل یکتا

«سوزن عیسی» اشاره است به اینکه حضرت عیسی به آسمان چهارم که رسید، گفتند: از مایات نباید در تو هیچ چیز باشد. اما یک سوزن با او بود؛ پس در آسمان چهارم ماندگار شد.

من اینجا پای‌بست رشته مالم/ چو عیسی پایبند سوزن آنجا فراز سوزن چنین درخشان‌چشم است/ که اندر چپب عیسی یافت ماو؟ سوزن حیات من چیست که همچنان که جلوی عیسی را در عروج گرفت جلوی من را در پرواز می‌گیرد؟ این از یک طرف رشحه دل خاقانی است بر اثر رنجهای روزگار، و از طرف دیگر به نحوی بیانگر ابتالاتی است که بر پای خاقانی افکنده شده است.

لباس راهبان پوشیده روزم/ چو راهب زان برآزم هر شب آوا به صور صبحگاهی برشکام/ صلیب روزن این را خضر آوا شده است از دریا جوشن من که نیمه‌گام عیسی قمر دریا همانند لبس راهبان جان و دلم سیاه می‌شود و آه من چنان سوزان است که دریا را خشک می‌کند و عیسی در دریای مرطوب به خاک تیمم می‌کند چون آبی نمائنده است. آتش آن مَب از سوزنده است. عطار این «دریاسوزی» را در داستان رابعه در «الهی‌نامه» فوق‌العاده زیبا آورده است. به نصفاً عاشقانه‌تر از آن ندیده‌ام. به نظر می‌رسد که عطار از این معانی متأثر بوده است.

من نامشغول‌اند آبیای علوی/ چون عیسی زان ای کردم ز آب آبی نمائنده است. آتش آن مَب از سوزنده است. عطار این «دریاسوزی» را در داستان رابعه در «الهی‌نامه» فوق‌العاده زیبا آورده است. به نصفاً عاشقانه‌تر از آن ندیده‌ام. به نظر می‌رسد که عطار از این معانی متأثر بوده است.

من اینجا پای‌بست رشته مالم/ چو عیسی پایبند سوزن آنجا فراز سوزن چنین درخشان‌چشم است/ که اندر چپب عیسی یافت ماو؟ سوزن حیات من چیست که همچنان که جلوی عیسی را در عروج گرفت جلوی من را در پرواز می‌گیرد؟ این از یک طرف رشحه دل خاقانی است بر اثر رنجهای روزگار، و از طرف دیگر به نحوی بیانگر ابتالاتی است که بر پای خاقانی افکنده شده است.

لباس راهبان پوشیده روزم/ چو راهب زان برآزم هر شب آوا به صور صبحگاهی برشکام/ صلیب روزن این را خضر آوا شده است از دریا جوشن من که نیمه‌گام عیسی قمر دریا همانند لبس راهبان جان و دلم سیاه می‌شود و آه من چنان سوزان است که دریا را خشک می‌کند و عیسی در دریای مرطوب به خاک تیمم می‌کند چون آبی نمائنده است. آتش آن مَب از سوزنده است. عطار این «دریاسوزی» را در داستان رابعه در «الهی‌نامه» فوق‌العاده زیبا آورده است. به نصفاً عاشقانه‌تر از آن ندیده‌ام. به نظر می‌رسد که عطار از این معانی متأثر بوده است.

من اینجا پای‌بست رشته مالم/ چو عیسی پایبند سوزن آنجا فراز سوزن چنین درخشان‌چشم است/ که اندر چپب عیسی یافت ماو؟ سوزن حیات من چیست که همچنان که جلوی عیسی را در عروج گرفت جلوی من را در پرواز می‌گیرد؟ این از یک طرف رشحه دل خاقانی است بر اثر رنجهای روزگار، و از طرف دیگر به نحوی بیانگر ابتالاتی است که بر پای خاقانی افکنده شده است.

اشاره: حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر صفوی

رئیس «آکادمی مطالعات ایرانی لندن» و سردبیر مجله «ترانسندنت فیلسوفی» در پیش نخست این گفتگو، شمه‌ای در باره تاریخچه احکامات جهان غرب با ملاصدرا گفتند: سسه تئیل از استادان و مرجان فلسفه ملاصدرا در غرب را نام‌برند و این نکته مهم را یادآور شدند که امروزه فلسفه اسلامی و فلسفه ملاصدرا در دانشگاه‌های جورج واشنگتن، هاروارد، شیکاگو و کالیفرنیا در آمریکا و دانشگاه اکترتر در انگلستان و دانشگاه مک‌گیل در کانادا تدریس می‌شود. در فرانسه نیز افرادی فلسفه اسلامی و صدرایی را مطرح کرده‌اند؛ اماطرح اندیشه‌های فلسفی ملاصدرا و دیگر فیلسوفان فلسفه اسلامی در دیارتان‌های مطالعات اسلامی یاخاورمیانه‌شناسی دانشگاه‌ها تدریس می‌شود، نه در پا ر تما ن‌ها ی فلسفه. اینک درباره سخن:

محققان غربی ملاصدرا را به مثابه یک فیلسوف تاریخی می‌دانند که در تاریخ فلسفه اسلامی ایرانی قرار گرفته، یا همچنان از آن متاله و متکلم می‌دانند؟
در فرانسه، اهل فلسفه نظیر هانری کربن آرای فلسفی ملاصدرا را فلسفی می‌دانند، نه کلامی و الهیات. محققان آمریکایی و اروپایی نظیر پرفسور هرمان لندلوت، جیمز موریس، کالین ترنر، یحیی میشو، ویلیام چپتیک و کریستین بونی نیز ملاصدرا را به عنوان مهم‌ترین فیلسوف ایرانی پس از ابن‌سینا می‌شناسند.

به نظر شما کدام یک از وجوه فلسفه صدرا قابلیت بحث فلسفه تطبیقی را دارد؟ در فلسفه صدرایی از عرفان و آیات و روایات و قرآن نیز استفاده شده که به‌سختی می‌توان آنها را از فلسفه بامحو فلسفه صدریه متمایز کرد. آیا فلسفه صدرایی را نوعی فلسفه ترکیبی یا انتقایی به شمار می‌آورند و معتقدند امکان نگاه محض به فلسفه صدرایی وجود ندارد؟

آرای فلسفی ملاصدرا در حوزه فلسفه اسلامی و مستقل از کلام و عرفان است. پسوند اسلامی فلسفه، بیان استقلال عقلی اندیشه فلسفی اسلامی در مقابل فلسفه یونانی و غربی است. ارکان فلسفه اسلامی از قرآن‌حکیم و معارف اهل‌بیت^۱ الهام گرفته؛ اما با روش عقلی و به صورت برهان عقلی تبیین شده است. این فلسفه، کلام نیست؛ زیرا در مقام داورى پراهنی به روش عقلی تمسک جست‌ه و دارای منشأ قرآنی است؛ چرا که ارکان خود را از قرآن الهام گرفته است؛ برای مثال در فلسفه یونانی، هستی دارای یک نظام چرخشی است. یونانی‌ها با نظام طولی آفرینش آشنا نبودند؛ اما فلسفه اسلامی بر اساس تفهیم قرآن، نظام طولی آفرینش و مراتب وجود را با اصطلاحات مختلف (نظیر عقول مشرّه، و اجاب‌الوجود، ممکن‌الوجود و معتن‌الوجود) فلسفه سبنایی و با نظام منکر حکمت اشراق و یا مشکک‌بودن وجود صدرایی مطرح کرد.

اکثر آثار مهمی که در معرفی فلسفه ملاصدرا در غرب انتشار یافته، عمدتاً مستقل از نهادهای دولتی ایران را حاصل شفق، تاش و مکتب شخصی محققان این رشته در غرب بوده است. ضروری است که نهادهای مختلف ایران جهت ترجمه و نشر آثار صدر الماتهایند در غرب کماهی جدی بردارد

رابطه حدوث و قدم و علت و معلول در فلسفه اسلامی، بر اساس اثرات از آیات سوره اخلاص و اصطلاحات قرآنی «غنی» و «فقیر» در فلسفه صدرایی تبیین شده است. «برهان امکان فقری» که بیانگر رابطه معلول و علت است، از قرآنی الهام گرفته شده است: «أَنتَ الْفَرَّاهُ إِلَهُ اللَّهِ وَاللَّهُ هُوَ الْغَنِيُّ الْحَمِيدُ» (فاطر، ۱۵)

نظرها و اندیشه‌ها

ملاصدرا معاد جسمانی را بر اساس تعالیم قرآنی و با براهین فلسفی اثبات کرد.

ابن‌سینا، سهروردی و ملاصدرا با توجه به کاربرد اصطلاح «حکمت» در قرآن و احادیث، از آن به جای اصطلاح «فلسفه» استفاده کردند.حکمت‌صدرالماتهایند در تطابق با قرآن و تجمیم و مطابقت با داده‌های وحی، عقل، قلب و روایت معصومین^۲ یا پراهنی عقل ربانی است. فلسفه ملاصدرا به طور اخص و فلسفه اسلامی به طور کلی، بل گفتگو بین اسلام و غرب

جایگاه ملاصدراپژوهی در غرب

گفتگو با دکتر سلیمان صفوی
منوچهر دین‌پرست



است. امروز با تکیه بر تعالیم صدرایی که به روش عقلی است، می‌توان با روش عقلی حتی با افراد بی‌دین در غرب مناظره کرد و پوچی افکار ماتریالیستی و ساینیستی آنها را اثبات عقلی نمود. مسائل اساسی نظیر مسئله وجود، اثبات وجود خدا، تجرد و بقای روح، زندگی پس از مرگ، ادراک و نیاز به اخلاق، به خوبی در فلسفه ملاصدرا تبیین شده و هر زمان که بنده این گونه مسائل فلسفی اسلام را در محافل علمی غرب عرضه کرده‌ام، با استقبال مواجه شده است. زیان فلسفه اسلامی، زیان مشترک عقلی اسلام و جهان برای گفتگوگست. با دیگر ادیان و با افراد بی‌دین نمی‌توان مستقیم با استناد به قرآن یا حدیث گفتگو کرد؛ چون آنها الهی بودن قرآن و به تبع آن کلام معصومین^۳ را نمی‌پذیرند؛ اما زیان عقلی، زیان مشترک ماست. لذا با تکیه بر فلسفه اسلامی می‌توان به طور غیرمستقیم معارف متعالی کلام خدا و اهل بیت^۴ را به جهان غرب نمود. عرفی جبهه‌های بسیار جذاب فلسفه صدرالماتهایند برای غربی‌ها عبارتند از: مسئله وجود ذهنی، مشکک بودن

مجله علمی «ترانسندنت فیلسوفی» که از سال

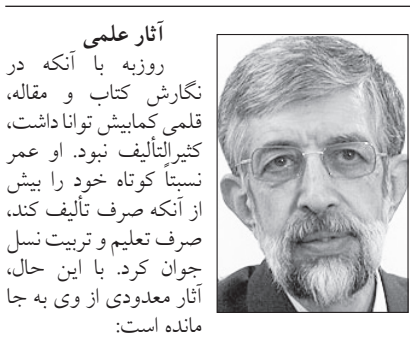
۲۰۰۰ میلادی در آکادمی مطالعات ایرانی لندن به زبان انگلیسی منتشر می‌شود، در حال حاضر مهمترین بل گفتگوهای فلسفی اسلام و غرب است و مقالات و مشخصات این رشته از نقاط مختلف جهان از مالزی تا آمریکا و روسیه و اروپا و استرالیا در این مجله منتشر می‌شود.هیأت تحریریه مجله نیز از زمره‌برترین متخصصان فلسفه اسلامی و صدرایی در جهان هستند؛ نظیر سیدحسین نصر، ویلیام چپتیک، ابراهیم دینانی، جیمز موریس، هرمان لندلوت، غلامرضا اغوانی.

در چند دهه اخیر توجه به تاریخ فلسفه اسلامی از دیدگاه سنت فکری اسلامی و نه تنها تاریخ اندیشه در غرب، در ممالک اسلامی قرونیه یافته است. تا جنگ جهانی دوم کلیه کتب مربوط به تاریخ فلسفه اسلامی که در دسترس بود یا توسط مورخان فلسفه غرب مبتنی بر جهان‌بینی فلسفه تاریخ و سهم فلسفه در تحول تاریخی فرهنگ و دیگران در قرن نوزدهم عرضه شده بود؛ تدوین یافته بود، یا ترجمه‌ای از کوشش‌های دانشمندان غرب به زبان‌های ممالک اسلامی و مخصوصاً زبان عربی بود. در دهه‌های ۳۰ و ۴۰ شمسی در پاکستان تلاش گسترده‌ای برای تدوین «تاریخ فلسفه اسلامی» کامل انجام پذیرفت و مرکزی زیر نظر محمد شریف، دانشمند و فیلسوف معروف آن دیار تأسیس شد و با دعوت از دانشمندان از سرزمین‌های دور و نزدیک، درباره فلسفه اسلامی» مفصلی تدوین یافت که در سالهای ۱۹۶۳ و ۱۹۶۶ در دو مجلد به زبان‌های انگلیسی و آلمانی انتشار یافت که بعداً به زبان فارسی ترجمه شد.

دانشگاه کلمبیا نیز در سال ۱۹۷۰ کتاب «تاریخ فلسفه اسلامی» تألیف ماجد فخری را منتشر کرد. انتشارت معتبر رتلیج نیز در سال ۲۰۰۱ «تاریخ فلسفه اسلامی» به سروراستاری نصر و لیمن را انتشار داد. سانِی (SUNY) انتشارات دانشگاه نیویورک نیز کتاب «فلسفه اسلامی از آغاز تا امروز» تألیف دکترنصر را منتشر کرد. در کتب مذکور به آرای فلسفی ملاصدرا در بستر تاریخ فلسفه اسلامی پرداخته شده‌است.برخی آثار مستقل نیز در معرفی فلسفه ملاصدرا به زبان انگلیسی منتشر شده‌است.پیشگامان این حرکت، فضل‌الرحمن و نصر هستند. کتب‌هایی نیز از بنده به انگلیسی در لندن و پسنلویا منتشر شده‌است که شامل «ادراک از دیدگاه ملاصدرا»، «علیت از دیدگاه ملاصدرا»، «نفس از دیدگاه ملاصدرا»، «مطالعات مقایسه‌ای بین فلسفه اسلامی و غربی»، «فلسفه و زندگی ملاصدرا» می‌شود. اختلافات مبنایی در مسائل خداشناسی، ادراک، علیت و نفس در فلسفه صدرایی و یونانی و مدرن به تفصیل در کتب فوق تبیین شده است.

چند اثر جدید از محمد رستم، ابراهیم کالین، کریستین ژامیه، سجاد رستم، محمد کامل، مهدی دهقانلی و رضا اکیریان نیز در این باب تدوین شده است. کتاب «شعائر» (نصر، ۲۰۱۴)، «عرشیه» (جیمز موریس، ۱۹۸۱) «اکسیرالعراقین» (چپتیک، ۲۰۰۲) و «فلسفه و زندگی ملاصدرا» (سافرا» ملاصدرا به انگلیسی ترجمه و منتشر شده است؛ اما متأسفانه دیگر آثار مهم صدرا نظیر «شواهدالربوبیه» و «مبدأ و معاده به زبان‌های اروپایی منتشر نشده است. اکثر آثار مهمی که در معرفی فلسفه ملاصدرا در غرب انتشار یافته، عمدتاً مستقل از نهادهای دولتی ایران و حاصل عشق، تلاش و همت شخصی محققان این رشته در غرب بوده است.ضروری‌است که راپزینی‌های فرهنگ ایران، بنیاد حکمت اسلامی صدرا، مجمع جهانی تقرب مذاهب اسلامی، مجمع جهانی اهل‌بیت^۵ و جامعه‌المصطفی جهت ترجمه و نشر آثار صدرالماتهایند در غرب گامهای جدی بردارد.

طی سالهای گذشته مهمترین اثر با عنوان «عرفی اندیشه‌های فلسفه ایرانی و اسلامی از زرتشت تا امروز» در پنج مجلد با سر ویراستاری سیدحسین نصر و مهدی امین‌رضوی به انگلیسی انتشار یافته است. اهمیت این تحقیق نیز نظیر آن است که به همراه معرفی امهات اندیشه بر فیلسوف، بخشی از کتاب او نیز ترجمه و معرفی شده است. جلد چهارم این کتاب در باره فلسفه اشراقی سهروردی و جلد پنجم راجع به فیلسوفان مکتب شیراز، مکتب فاضل‌اف و مکتب تهران است. جلد پنجم کتاب از تحلیل اوضاع فکری و زمینه‌های پیشینی تأسیس فلسفه ملاصدرا، به معرفی فلسفه ملاصدرا می‌پردازد و سپس فلسفه صدرایی پس از ملاصدرا تا دوره قاجار را تحلیل می‌کند.



۱) پایان‌نامه دوره فوق‌لیسانس و نیز مشارکت در تألیف یکی – دو مقاله در حوزه فیزیک زیر نظر استادش کمال‌الدین جناب.
۲) مجموعه دودجلدی «عربی‌آسان» در صرف و نحو که روزبه با همکاری سیدکاظم موسوی برای درس عربی دبیرستان علوی و احتمالاً با الهام از فعالیت مشابهی که عمویش شیخ جواد رنجانی در عراق انجام داده بود، تألیف کرد و چون در تألیف آنها هم از تجربه مؤلفان پیشین و هم از شیوه‌های نوین تعلیم و تربیت و نیز از تدریس آزمایشی آن کتاب‌ها در دبیرستان علوی بهره گرفته بود، آن مجموعه پربزودی جای خود را در مدارس اسلامی ایران باز کرد و سرآغاز تألیفات روشمند بعدی دیگر در این زمینه، ازجمله کتابهای آموزش عربی مدارس راهنمایی و دبیرستان علوی را با پشتکار زیاد و روش علمی برپراساس مبانی اسلامی اداره کرد و توانست الگویی مناسب برای دیگرانی که در اندیشه تأسیس چنین مدرسه‌ای بودند، به دست دهد. تأثیر ماندگار او در تعداد زیاد مدرسه‌ی که فارغ‌التحصیلان علوی در دهه‌های اخیر تأسیس کرده‌اند، می‌توان دید

۵) دستنوشته‌هایی مشتمل بر مطالب تربیتی و تربیتی دینی و تقویت اعتقادات عامه مردم و گزارش تقویت امکانات نیروهای مذهبی غافل نبود، به گزارش اصغر نهاوندیان – از فارغ‌التحصیلان دبیرستان علوی – که پدرش از همشهریان مدتین روزبه در تهران بود، نوشتن آموزان و فارغ‌التحصیلان دبیرستان علوی را به تأسیس انواع شرکت‌های تعاونی به انگیزه مشارکت در کارهای انعام‌فرهنگی می‌خواند و در جلسات مشترک آنان که در خانه‌های دانش‌آموزان اسلامی برای عدای از بانوان جوان دارای تحصیلات دانشگاهی بود. توجه به تعلیم و تربیت نوین برای بانوان مدتن، مخصوصاً پس از ۱۳۳۲ قوت گرفت. در ذهن بسیاری از مسلمانان نیز، از جمله روزبه، این آگاهی وجود داشت که تنها به مدد همسران و مادران آیی می‌توان نسلی شایسته تربیت کرد؛ سیدعلی شاهچراغی، روحانی دانشمندی که علاوه بر فعالیت‌های تدریسی معمول حوزه‌ها، جلسات آموزشی دینی برای جوانان داشت و از ارکان مؤسسه «حسینیّه ارشاد» در زمان تأسیس آن بود، از مؤسس «انجمن آگاهان» دبستان برای تدریس مباحث اسلامی به بانوان جوانی که بیشتر آنها دانشجو بودند،

روزبه روزبه در تهران در عرصه وسیع تعلیم و تربیت، به کار اصلی و رسمی وی در دبیرستان علوی محدود نمی‌شد، بلکه علاوه بر آن در سالها بخشی از اوقات خود را صرف آموزش‌هایی می‌کرد که در اصطلاح علوم تربیتی به آن «آموزش غیررسمی» اطلاق می‌شود. یکی از این آموزش‌ها، تعلیم علوم جدید به گروهی از روحانیان مستعد و همزمان علوم حلیه بود که در زمان آیت‌الله بروجردی دوران طلبگی خود را می‌گذرانید، به ابتکار علامه کرباسچیان در تابستان ۱۳۳۷ و ۱۳۳۸، گروهی از طلاب جوان حوزه علمیه قم به تهران دعوت شدند و در یک دوره فشرده سه ماهه هر روز از شش صبح تا شش عصر، یکی از یک ساعت استراحت برای نماز و ناهار) درس زمین‌شناسی، فیزیک، فیزیولوژی، اقتصاد و زبان انگلیسی و چند جلسه فلسفه اسلامی را فراگرفتند. استادان این دوره‌های آموزشی، کسانی چون دایالله سجایی و مرتضی مطهری بودند و روزبه نیز مدرس شاخص آن دوره‌ها بود.

وی برای این گروه با استفاده از لوازم آزمایشگاهی مدرسه، آزمایش‌هایی در فیزیک و سایر علوم طبیعی انجام می‌داد و چون با زیان عربی و فقه و اصول و فلسفه و منطق نیز آشنایی کافی داشت، می‌توانست این

فعالیت سوزمند دیگری که روزبه در سالهای پایانی عمر خود انجام داد، برنامه‌ریزی آموزش‌های اسلامی برای عدای از بانوان جوان دارای تحصیلات دانشگاهی بود. توجه به تعلیم و تربیت نوین برای بانوان مدتن، مخصوصاً پس از ۱۳۳۲ قوت گرفت. در ذهن بسیاری از مسلمانان نیز، از جمله روزبه، این آگاهی وجود داشت که تنها به مدد همسران و مادران آیی می‌توان نسلی شایسته تربیت کرد؛ سیدعلی شاهچراغی، روحانی دانشمندی که علاوه بر فعالیت‌های تدریسی معمول حوزه‌ها، جلسات آموزشی دینی برای جوانان داشت و از ارکان مؤسسه «حسینیّه ارشاد» در زمان تأسیس آن بود، از مؤسس «انجمن آگاهان» دبستان برای تدریس مباحث اسلامی به بانوان جوانی که بیشتر آنها دانشجو بودند،

روزبه روزبه در تهران در عرصه وسیع تعلیم و تربیت، به کار اصلی و رسمی وی در دبیرستان علوی محدود نمی‌شد، بلکه علاوه بر آن در سالها بخشی از اوقات خود را صرف آموزش‌هایی می‌کرد که در اصطلاح علوم تربیتی به آن «آموزش غیررسمی» اطلاق می‌شود. یکی از این آموزش‌ها، تعلیم علوم جدید به گروهی از روحانیان مستعد و همزمان علوم حلیه بود که در زمان آیت‌الله بروجردی دوران طلبگی خود را می‌گذرانید، به ابتکار علامه کرباسچیان در تابستان ۱۳۳۷ و ۱۳۳۸، گروهی از طلاب جوان حوزه علمیه قم به تهران دعوت شدند و در یک دوره فشرده سه ماهه هر روز از شش صبح تا شش عصر، یکی از یک ساعت استراحت برای نماز و ناهار) درس زمین‌شناسی، فیزیک، فیزیولوژی، اقتصاد و زبان انگلیسی و چند جلسه فلسفه اسلامی را فراگرفتند. استادان این دوره‌های آموزشی، کسانی چون دایالله سجایی و مرتضی مطهری بودند و روزبه نیز مدرس شاخص آن دوره‌ها بود.



نظرها و اندیشه‌ها

وجود، حرکت جوهری، ادراکات اعتباری، برهان صدیقین، برهان امکان فقری، حدوث و قدم زمانی عالم، علم خداوند در جزئیات، تقسیم وجود به رابط و شایع و مایل، جادکردن جزئیات اولی ذاتی از مالزی تا آمریکا و روسیه و اروپا و استرالیا در این مجله منتشر می‌شود.هیأت تحریریه مجله نیز از زمره‌برترین متخصصان فلسفه اسلامی و صدرایی در جهان هستند؛ نظیر سیدحسین نصر، ویلیام چپتیک، ابراهیم دینانی، جیمز موریس، هرمان لندلوت، غلامرضا اغوانی.

در چند دهه اخیر توجه به تاریخ فلسفه اسلامی از دیدگاه سنت فکری اسلامی و نه تنها تاریخ اندیشه در غرب، در ممالک اسلامی قرونیه یافته است. تا جنگ جهانی دوم کلیه کتب مربوط به تاریخ فلسفه اسلامی که در دسترس بود یا توسط مورخان فلسفه غرب مبتنی بر جهان‌بینی فلسفه تاریخ و سهم فلسفه در تحول تاریخی فرهنگ و دیگران در قرن نوزدهم عرضه شده بود؛ تدوین یافته بود، یا ترجمه‌ای از کوشش‌های دانشمندان غرب به زبان‌های ممالک اسلامی و مخصوصاً زبان عربی بود. در دهه‌های ۳۰ و ۴۰ شمسی در پاکستان تلاش گسترده‌ای برای تدوین «تاریخ فلسفه اسلامی» کامل انجام پذیرفت و مرکزی زیر نظر محمد شریف، دانشمند و فیلسوف معروف آن دیار تأسیس شد و با دعوت از دانشمندان از سرزمین‌های دور و نزدیک، درباره فلسفه اسلامی» مفصلی تدوین یافت که در سالهای ۱۹۶۳ و ۱۹۶۶ در دو مجلد به زبان‌های انگلیسی و آلمانی انتشار یافت که بعداً به زبان فارسی ترجمه شد.

دانشگاه کلمبیا نیز در سال ۱۹۷۰ کتاب «تاریخ فلسفه اسلامی» تألیف ماجد فخری را منتشر کرد. انتشارت معتبر رتلیج نیز در سال ۲۰۰۱ «تاریخ فلسفه اسلامی» به سروراستاری نصر و لیمن را انتشار داد. سانِی (SUNY) انتشارات دانشگاه نیویورک نیز کتاب «فلسفه اسلامی از آغاز تا امروز» تألیف دکترنصر را منتشر کرد. در کتب مذکور به آرای فلسفی ملاصدرا در بستر تاریخ فلسفه اسلامی پرداخته شده‌است.برخی آثار مستقل نیز در معرفی فلسفه ملاصدرا به زبان انگلیسی منتشر شده‌است.پیشگامان این حرکت، فضل‌الرحمن و نصر هستند. کتب‌هایی نیز از بنده به انگلیسی در لندن و پسنلویا منتشر شده‌است که شامل «ادراک از دیدگاه ملاصدرا»، «علیت از دیدگاه ملاصدرا»، «نفس از دیدگاه ملاصدرا»، «مطالعات مقایسه‌ای بین فلسفه اسلامی و غربی»، «فلسفه و زندگی ملاصدرا» می‌شود. اختلافات مبنایی در مسائل خداشناسی، ادراک، علیت و نفس در فلسفه صدرایی و یونانی و مدرن به تفصیل در کتب فوق تبیین شده است.

چند اثر جدید از محمد رستم، ابراهیم کالین، کریستین ژامیه، سجاد رستم، محمد کامل، مهدی دهقانلی و رضا اکیریان نیز در این باب تدوین شده است. کتاب «شعائر» (نصر، ۲۰۱۴)، «عرشیه» (جیمز موریس، ۱۹۸۱) «اکسیرالعراقین» (چپتیک، ۲۰۰۲) و «فلسفه و زندگی ملاصدرا» (سافرا» ملاصدرا به انگلیسی ترجمه و منتشر شده است؛ اما متأسفانه دیگر آثار مهم صدرا نظیر «شواهدالربوبیه» و «مبدأ و معاده به زبان‌های اروپایی منتشر نشده است. اکثر آثار مهمی که در معرفی فلسفه ملاصدرا در غرب انتشار یافته، عمدتاً مستقل از نهادهای دولتی ایران و حاصل عشق، تلاش و همت شخصی محققان این رشته در غرب بوده است.ضروری‌است که راپزینی‌های فرهنگ ایران، بنیاد حکمت اسلامی صدرا، مجمع جهانی تقرب مذاهب اسلامی، مجمع جهانی اهل‌بیت^۵ و جامعه‌المصطفی جهت ترجمه و نشر آثار صدرالماتهایند در غرب گامهای جدی بردارد.

طی سالهای گذشته مهمترین اثر با عنوان «عرفی اندیشه‌های فلسفه ایرانی و اسلامی از زرتشت تا امروز» در پنج مجلد با سر ویراستاری سیدحسین نصر و مهدی امین‌رضوی به انگلیسی انتشار یافته است. اهمیت این تحقیق نیز نظیر آن است که به همراه معرفی امهات اندیشه بر فیلسوف، بخشی از کتاب او نیز ترجمه و معرفی شده است. جلد چهارم این کتاب در باره فلسفه اشراقی سهروردی و جلد پنجم راجع به فیلسوفان مکتب شیراز، مکتب فاضل‌اف و مکتب تهران است. جلد پنجم کتاب از تحلیل اوضاع فکری و زمینه‌های پیشینی تأسیس فلسفه ملاصدرا، به معرفی فلسفه ملاصدرا می‌پردازد و سپس فلسفه صدرایی پس از ملاصدرا تا دوره قاجار را تحلیل می‌کند.



۱) پایان‌نامه دوره فوق‌لیسانس و نیز مشارکت در تألیف یکی – دو مقاله در حوزه فیزیک زیر نظر استادش کمال‌الدین جناب.
۲) مجموعه دودجلدی «عربی‌آسان» در صرف و نحو که روزبه با همکاری سیدکاظم موسوی برای درس عربی دبیرستان علوی و احتمالاً با الهام از فعالیت مشابهی که عمویش شیخ جواد رنجانی در عراق انجام داده بود، تألیف کرد و چون در تألیف آنها هم از تجربه مؤلفان پیشین و هم از شیوه‌های نوین تعلیم و تربیت و نیز از تدریس آزمایشی آن کتاب‌ها در دبیرستان علوی بهره گرفته بود، آن مجموعه پربزودی جای خود را در مدارس اسلامی ایران باز کرد و سرآغاز تألیفات روشمند بعدی دیگر در این زمینه، ازجمله کتابهای آموزش عربی مدارس راهنمایی و دبیرستان علوی را با پشتکار زیاد و روش علمی برپراساس مبانی اسلامی اداره کرد و توانست الگویی مناسب برای دیگرانی که در اندیشه تأسیس چنین مدرسه‌ای بودند، به دست دهد. تأثیر ماندگار او در تعداد زیاد مدرسه‌ی که فارغ‌التحصیلان علوی در دهه‌های اخیر تأسیس کرده‌اند، می‌توان دید

۵) دستنوشته‌هایی مشتمل بر مطالب تربیتی و تربیتی دینی و تقویت اعتقادات عامه مردم و گزارش تقویت امکانات نیروهای مذهبی غافل نبود، به گزارش اصغر نهاوندیان – از فارغ‌التحصیلان دبیرستان علوی – که پدرش از همشهریان مدتنین روزبه در تهران بود، نوشتن آموزان و فارغ‌التحصیلان دبیرستان علوی را به تأسیس انواع شرکت‌های تعاونی به انگیزه مشارکت در کارهای انعام‌فرهنگی می‌خواند و در جلسات مشترک آنان که در خانه‌های دانش‌آموزان اسلامی برای عدای از بانوان جوان دارای تحصیلات دانشگاهی بود. توجه به تعلیم و تربیت نوین برای بانوان مدتن، مخصوصاً پس از ۱۳۳۲ قوت گرفت. در ذهن بسیاری از مسلمانان نیز، از جمله روزبه، این آگاهی وجود داشت که تنها به مدد همسران و مادران آیی می‌توان نسلی شایسته تربیت کرد؛ سیدعلی شاهچراغی، روحانی دانشمندی که علاوه بر فعالیت‌های تدریسی معمول حوزه‌ها، جلسات آموزشی دینی برای جوانان داشت و از ارکان مؤسسه «حسینیّه ارشاد» در زمان تأسیس آن بود، از مؤسس «انجمن آگاهان» دبستان برای تدریس مباحث اسلامی به بانوان جوانی که بیشتر آنها دانشجو بودند،

روزبه روزبه در تهران در عرصه وسیع تعلیم و تربیت، به کار اصلی و رسمی وی در دبیرستان علوی محدود نمی‌شد، بلکه علاوه بر آن در سالها بخشی از اوقات خود را صرف آموزش‌هایی می‌کرد که در اصطلاح علوم تربیتی به آن «آموزش غیررسمی» اطلاق می‌شود. یکی از این آموزش‌ها، تعلیم علوم جدید به گروهی از روحانیان مستعد و همزمان علوم حلیه بود که در زمان آیت‌الله بروجردی دوران طلبگی خود را می‌گذرانید، به ابتکار علامه کرباسچیان در تابستان ۱۳۳۷ و ۱۳۳۸، گروهی از طلاب جوان حوزه علمیه قم به تهران دعوت شدند و در یک دوره فشرده سه ماهه هر روز از شش صبح تا شش عصر، یکی از یک ساعت استراحت برای نماز و ناهار) درس زمین‌شناسی، فیزیک، فیزیولوژی، اقتصاد و زبان انگلیسی و چند جلسه فلسفه اسلامی را فراگرفتند. استادان این دوره‌های آموزشی، کسانی چون دایالله سجایی و مرتضی مطهری بودند و روزبه نیز مدرس شاخص آن دوره‌ها بود.

وی برای این گروه با استفاده از لوازم آزمایشگاهی مدرسه، آزمایش‌هایی در فیزیک و سایر علوم طبیعی انجام می‌داد و چون با زیان عربی و فقه و اصول و فلسفه و منطق نیز آشنایی کافی داشت، می‌توانست این

فعالیت سوزمند دیگری که روزبه در سالهای پایانی عمر خود انجام داد، برنامه‌ریزی آموزش‌های اسلامی برای عدای از بانوان جوان دارای تحصیلات دانشگاهی بود. توجه به تعلیم و تربیت نوین برای بانوان مدتن، مخصوصاً پس از ۱۳۳۲ قوت گرفت. در ذهن بسیاری از مسلمانان نیز، از جمله روزبه، این آگاهی وجود داشت که تنها به مدد همسران و مادران آیی می‌توان نسلی شایسته تربیت کرد؛ سیدعلی شاهچراغی، روحانی دانشمندی که علاوه بر فعالیت‌های تدریسی معمول حوزه‌ها، جلسات آموزشی دینی برای جوانان داشت و از ارکان مؤسسه «حسینیّه ارشاد» در زمان تأسیس آن بود، از مؤسس «انجمن آگاهان» دبستان برای تدریس مباحث اسلامی به بانوان جوانی که بیشتر آنها دانشجو بودند،

روزبه روزبه در تهران در عرصه وسیع تعلیم و تربیت، به کار اصلی و رسمی وی در دبیرستان علوی محدود نمی‌شد، بلکه علاوه بر آن در سالها بخشی از اوقات خود را صرف آموزش‌هایی می‌کرد که در اصطلاح علوم تربیتی به آن «آموزش غیررسمی» اطلاق می‌شود. یکی از این آموزش‌ها، تعلیم علوم جدید به گروهی

کشف محوطه باستانی دوره مس سنگی در قزوین

قزوین - خبر نگار اطلاعات:محوطه باستانی آلو مربوط به دوره مس سنگی در روستای رادکان از توابع شهرستان تاکستان استان قزوین کاوش شد.

سرپرست تیم کاوش باستان شناسی محوطه پیش از تاریخ آلو با اشاره به شناسایی و کاوش محوطه باستانی مربوط به ۳۵۰۰ سال پیش از میلاد مسیح،گفت: محوطه باستانی «آلو» در منطقه‌ای قرار گرفته که از نظر زیست محیطی و وجود منابع آب و زمین‌های حاصلخیز بسیار مساعد است به طوری که رودخانه ابهررود از فاصله ۲۰ متری جنوب آن می‌گذرد.

دکتر حسین دادوی افزود: محوطه آلو همسطح با زمین‌های کشاورزی اطراف و بدون هرگونه برجستگی است و یافته‌های سطحی در این منطقه نشان دهنده وجود سکونتگاهی مربوط به هزاره چهارم پیش از میلاد است.

وی گفت: تا پیش از شناسایی محوطه در سال ۹۳، فعالیت‌های کشاورزی روی آن انجام می‌شد و همین امر منجر به تخریب لایه‌های بالای و پراکندگی آثار فرهنگی در محدوده‌ای ۴ هکتاری شده بود که پس از شناسایی محوطه توسط اداره میراث فرهنگی شهرستان تاکستان، تا توجه به در خطر بودن آن و احتمال تخریب لایه‌های فرهنگی، برنامه کاوش باستانشناسی محوطه آلو در اولویت کار اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان قزوین قرار گرفت.

به گفته دکتر دادوی بررسی شرایط فرهنگی و زیستی در هزاره چهارم پیش از میلاد در شهرستان تاکستان دو هدف اصلی این طرح پژوهشی بود.

سرپرست تیم کاوش باستان شناسی محوطه آلو گفت: بخشی از مجموعه در ابعاد ۱۵×۱۰ متر مورد کاوش قرار گرفت و براساس کاوش‌های انجام شده مشخص شد که محوطه باستانی آلو مربوط به روستایی از دوره مس سنگی جدید است و تاریخ تقریبی آن به ۳۵۰۰ پیش از میلاد بازم می‌گردد.

وی افزود: این دوره فرهنگی که در باستان شناسی از آن به عنوان عصر مسی سنگی و پیش از شهرنشینی یاد می‌شود، بسیار حائز اهمیت است؛ زیرا تحولات و ابداعات فناوریانه در کنار پیشرفت‌های فرهنگی و اجتماعی در این دوره زمانی زمینه ساز شهرنشینی شده است.

به گفته او در این دوره جوامع انسانی به تکنولوژی دوب فلز مس دست می‌یابند و استفاده از چرخ سفالگری در تولید ظروف سفالی رواج می‌یابد. در این مقطع از تحولات زندگی پیشرو، انسان موفق به انجام کشاورزی پیشرفته مبتنی بر آبیاری و همچنین پرورش گسترده گاو، گوسفند و بز می‌شودو پیشرفت‌های تکنولوژیکی و اقتصادی و ظرفیت‌های زیست محیطی از جمله عوامل افزایش جمعیت و رشد سکونتگاه‌ها در این دوره زمانی بوده اند.

دکتر دادوی وجود افراد یا گروه نخچه یا خان در روستاهای باستانی را از دیگر ویژگی‌های این دوره زمانی اعلام کرد و افزود: این افراد بر امر مختلف جامعه نظارت می‌کردند و به نوعی می‌توان گفت که فن مدیریت اولیه در این جوامع نهادینه شده بوده است.

سرپرست تیم کاوش محوطه باستانی آلو گفت: در این فصل از کاوش در محوطه آلو هر چند آثار مرتبط با معماری مسکونی در دست نایند اما شواهدی از تحولات و پیشرفت‌های آن دوره به دست آمد که بسیار جالب توجه هستند و به صورت کلی می‌توان به قطعات شکسته شده ظروف سفالی، بقایای انسان‌های حیوانی، ابزارها و ادوات سنگی، اشیاء گلی شامی‌ش، شواهد مرتبط با فن مدیریت اداری، یک‌پیکه‌های گلی کوچک کاشنی و حیوانی و یافته‌های فرهنگی دیگر اشاره کرد.

دکتر دادوی افزود: حساسیتی در این کاوش‌ها یک سازه حرارتی کشف شد که به احتمال زیاد به صورت اجاق کاربری داشته است و آثاری از گودال‌های مربوط به دورریزی‌ها باستانی کشف شد که با اثبات‌های خاکستری شده بودند.

سر شماری بیش از ۵۵ هزار نفر از خوار

رابط کریم

۵۵ هزار کریم - خبرنگار اطلاعات: فرماندار رابط کریم از سرشماری ۵۵ هزار و ۵۸۳ خانوار رابط کریمی در سال ۹۵ خبر داد.

سعيد پيات با اشاره به برآورد جمعيتی مرکز آمار از این شهرستان

گفت: از ۷۸ هزار و ۶۰۹ خانوار پیش‌بینی شده ۷۰/۷۱ درصد خانوارها

تاکون سرشماری شده‌اند.

</

اظهارات

سیف: مطالبات بانکی کشور ۴درصد کاهش یافت



همه‌انگهی بانک‌های استان یزد که با حضور استاندار و مدیران بانک‌های این استان برگزار شد، گفت: کشور در شرایط حساسی قرار دارد و شاهد گشایش‌های تدریجی در برخی از حوزه‌های اقتصادی و زمینه سازی جهش در برخی بخش‌ها قرار داریم.

وی افزود: در زمینه مسائل بانکی گشایش‌ها با کندی و پندرج در حال انجام است و از حوزه نفتی اتفاقات قابل توجهی همراه با جهش در تولید و فروش همراه بوده است.

او با ترسیم شرایط آغاز به کار دولت یازدهم گفت: در بعد زمانی آن، که دولت یازدهم کار را از شهرور کرد، وضع اقتصادی کشور مطلوب بود و تحریم شدید در کنار رکود کامل منجر به تغییر جهت‌گیری‌های اقتصادی دولت شد.

● **تنگنا مالی**

رئیس کل بانک مرکزی با بیان اینکه نظام بانکی با پدیده خاصی به نام تنگنای مالی و کمبود منابع روبروست، افزود: سال ۹۴ بیش از ۱۱۷۰۰ میلیارد ریال تسهیلات را سوی نقدبانکی کشور پرداخت شده ولی به دلیل انجماد ۲۵ درصدی دارایی‌های بانکی در پرداخت تسهیلات، مولتی عوار دارد. وی تاکید کرد: با تسهیلات را به صورت هدفمند در مسیر افزایش اشتغال و تولید یازدهم به همین دلیل سال گذشته هدف گذاری بانک مرکزی در مسیر حمایت از سرمایه‌های در جهش در کشور وجود دارد.

سیف،هم‌زمان مشکل تولید در کشور را به جهت دار نبودن آن اعلام کرد و گفت: تولید باید بازارمحور بر مبنای تقاضا باشد تا مسیر پیشرفت اقتصادی کشور را هموار کند.

رئیس کل بانک مرکزی ایران درباره برنامه امسال نظام بانکی اظهار داشت: تکمیل پروژه‌های کوچک و نیمه متوسط و تامین سرمایه در گردش این واحدها و مهمترین برنامه‌های امسال است که بر اساس اعلام اولیه ۷۵۰۰ طرح با نیاز ۱۵هزار میلیارد ریال در کشور وجود دارد.

سیف افزود: تاکنون به حدود ۱۵ هزار واحد در قالب ثبت نام در سیستم وزارت صنعت، معدن و تجارت با مراجعه ضروری بیش از ۱۰۶هزار میلیارد ریال تسهیلات پرداخت شده است. وی تاکید کرد: هیچ توجهی برای پرداخت نکردن تسهیلات به واحدهایی که با دریافت سرمایه در گردش مشکلاتشان برطرف شود از سوی نظام بانکی پذیرفته نمی‌شود.

او با تاکید بر اصلاح نظام بانکی و ساختار آن گفت: بخش عمده اصلاح بانکی در دو حوزه افزایش سرمایه بانک‌ها و پرداخت بدهی‌های دولت است که با عزم جدی دولت این موضوع و تهیه دو لایحه جدید که بزودی به مجلس می‌رود، نقش بانک مرکزی در نظام اقتصادی تقویت خواهد شد. بازدید از چند واحد تولیدی نیز از دیگر برنامه‌های سفر یکروزه رئیس کل بانک مرکزی در استان یزد بود.

دستور کتبی دادستانی تهران به پلیس برای مبارزه با مفاسد اجتماعی



سرویس خبر: دادستان تهران در خصوص آسیب‌های اجتماعی سه نکته شامل ضرورت انجام کارهای فوق‌العاده در مورد آسیب‌های اجتماعی، جلوگیری از انحراف سبما در حوزه‌های ارزش‌های دینی و انقلابی و لزوم رعایت عفاف و حجاب در دستگا‌های دولتی را مورد تاکید قرار داد.

عباس جعفری دولت‌آبادی‌درششمین جلسهٔ آسیب‌های اجتماعی با موضوع عفاف و حجاب که با حضور معاونان دادستان، رئیس پلیس فتا، فرمانده پلیس تهران، نمایندگان وزارتخانه‌ها و سازمان‌های مرتبط با موضوع برگزار شد، در ارزیابی گزارش‌های ارائه شده توسط مسئولان در حوزه عفاف و حجاب، اظهار داشت: رعایت عفاف و حجاب در تمام دستگا‌های اجرایی، دولتی و مراجع قضایی و عدم تریح توسط بانوان کارآمد در محیط کار الزامی است.

وی با اشاره به وضع و مشکلات کنونی در سینمای ایران، با اعلام این که ممکن است علود از ارزش‌های دینی و انقلابی و سینما به برخی برنامه‌های نمایش‌های فرهنگی از جمله صدا و سیما تسری پیدا کند از سازمان مذکور خواست به این آسیب توجه کند.

جعفری دولت‌آبادی تاکید کرد:آموزه آثار و پیامدهای آسیب‌های اجتماعی برخی خانواده‌ها را که فساد کرده و اقدامات اجابیی، پیشگیرانه و حمایتی باید بیشتر مورد توجه مسئولان کشور قرار گیرد.

دادستان تهران با بیان این واقعیت که امروزه مهاجرت و حاشیه‌نشینی یکی از زمینه‌های ارتکاب جرم و افزایش آمار اقدامات مجرمانه است، اعلام کرد باید بخشی از دارم‌ها و بودجه‌های مصوب جهت ایجاد جایزه و جلوگیری از مهاجرت روستائیان به شهرها هزینه شود.

● **برنامه‌ریزی در مورد جوانان**

جعفری دولت‌آبادی مسأله مهم دیگری را که در مبارزه با آسیب‌های اجتماعی باید مورد توجه قرار گیرد، تمرکز روی امور جوانان و نوجوانان دانست و با اشاره به گزارش یکی از بازپرس‌سان دادسرای اصفهان مبنی بر این که معضل جوانان و جرائم ارتکابی توسط آن‌ها پیرامون سه محور اعتیاد، ترک تحصیل و مشروبات الکلی است، از پلیس و دستگا‌های فرهنگی خواست تا تمرکزروی مسایل نوجوانان و جوانان، مانع از بازگشت مجدد نوجوانان برهنگار به چرخه ارتکاب جرم شوند.

دادستان تهران خواستار تشکیل پلیس اطفال و آموزش مأموران این در مورد پرنده‌های مرتبط با این داندسرا شد.

● **جرم بودن استفاده از تجهیزات ماهواره**

جعفری دولت آبادی در خصوص استفاده از تجهیزات دریافت از ماهواره به دو مطلب شامل اعلام ماهواره و جمع‌آوری تجهیزات آن اشاره کرد و با انتقاد از اظهارات برخی مسئولان که با ارائه آمار شیوع ماهواره در جامعه، اقدامات مقابله‌ای با این معضل را نفی می‌کنند، گفت: برخی

صـدور گذرنامه زائران اربعین حسینی در کمتر از یک روز

رئیس پلیس مهاجرت و گذرنامه هم گفت:

زائران اربعین از طریق سامانه «مساح» نسبت به اخذ روایدهای عراق اقدام کنند و بدون روایدهی به استان‌های مرزی عزیمت نکنند.

سرهنگ مجید صمدی گفت: اربعین سال گذشته با توجه به محدودیت ناشی از استقرار دفاتر صدور روایدهی در استان‌های ایلام و خوزستان توسط دولت عراق و سرازیر شدن آب‌وهو عظیمی از عاشقان حسینی(ع) بدون روایدهی از سراسر کشور به این استان‌ها و وجود ضعف در برخی سفر ساخت‌ها و کمبود نیروی انسانی در دفاتر مراکز مذکور توانایی پاسخگویی به این حجم از متقاضیان را نداشته که این امر سبب تجمع و ازدحام زائران در مقابل این دفاتر شد و قابلیت صدور روایدهی در مواقعی عملاً متوقف می‌شد.

وی تاکید کرد: هموطنان در سراسر کشور از طریق سامانه «مساح» نسبت به اخذ روایدهی عراق در استان‌های محل سکونت خود اقدام کرده و بدون روایدهی به استان‌های مرزی عزیمت نکنند.

● **حضور تیم های چک و خشتی**

جانشین رئیس پلیس پیشگیری ناجا به حضور تیم‌های چک و خشتی در راهپیمایی اربعین تا مرزها اشاره کرد و گفت: مردم هر گونه موارد مشکوک امی از افراد، بسته، خودرو و موتور در مسیر راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

مهدی معصوم بیگس افزود با توجه به تهدیدهای انتحاری و انفجاری که ممکن است، وجود داشته باشد، از مردم می‌خواهم همکاری کنند؛افراد یا خادمان خود در نیروی انتظامی ملی باشند براین اساس تمام موارد مشکوک را فوری اطلاع دهند.

او اضافه کرد: کشور در امنیت کامل قرار دارد و هیچ دفعه‌ای وجود ندارد چرا که اشرافیت کامل وجود داشته و همه دستگا‌های امنیست‌از اعم از سپاه، ارتش، ناجا، وزارت اطلاعات و مهم در آن همه مردم و نیروهای یسج در محنه هستند. اگر تهدیدی وجود داشته باشد تیم های چک و خشتی‌های ویژه‌ای در منطقه حضور دارند

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن

سرویس خبر: سرپرست دادگا‌های کیفری استان تهران از افامه رسیدگی پرونده شرکت تعاونی مسکن اداره برق در دادگا‌خبر داد.

محسن انفجاری افزود: پرونده تعاونی مسکن اداره برق تهران در شعبه ششم دادگا‌ کیفری این استان تهران در دست رسیدگی است.

وی گفت: این پرونده چند بخش دارد که بخش نخست آن حدود۵۰۰۰ شاکی داشت و در بخش دوم این پرونده بیش از ۲۰۰۰ شاکی وجود دارد. او اضافه کرد: چند جلسه دادسری در این پرونده انجام شده و دادگا‌ استعلاماتی را از برخی مراجع انجام داده است.

وی گفت: با توجه به اینکه این پرونده چند هزار شاکی دارد طبیعی است که روند رسیدگی به آن قدردی طولانی شود.

پرونده شرکت تعاونی مسکن اداره برق مربوط به کلاهبرداری به بهانه واگذاری زمین در هشتگرد است.

ایجاد «مراکز نگهداری زنان معتاد و فرزندان‌شان» در تهران

سرویس خبر: رئیس سازمان بهزیستی کشور و زاهدان‌های مراکز نگهداری زنان معتاد و فرزندان آنها به صورت پایلوت در تهران خبر داد. وی طرح را جزو برنامه‌های نهم سازمان بهزیستی کشور در حوزه اعتیاد و ترک اعتیاد، به صورت نیاز، این شدن در فرایند ترک اعتیاد یعنی همان استعار و سایر استان‌های کشور نیز

کلاهبرداری از ۳۳۷ متقاضی خودرو باوعدهای پوشالی

سرویس حوادث: ۵ کارمند که با طراحی نقشه‌ای پیچیده از ۳۳۷ نفر از متقاضیان خرید خودرو کلاهبرداری کرده‌اند، در دادگا‌ کیفری ۲ شهسروی محاکمه شدند.

متهمان با وعده فروش خودرو، زیر قیمت کارخانه‌های تولید کننده، ۲۷ میلیارد تومان کلاهبرداری کرده‌اند. مالیات‌کنان هم با وعده تخفیف ۳۰ تا ۵۰ درصد برای خرید خودروهای خارجی فریب خورده بودند. متقاضیان در این زمینه سال گذشته و با شکایت چند نفر از کارمندان یکی از نهادهای دولتی آغاز شد. شایکان مدعی بودند یکی از همکاران آن‌ها با وعده فروش خودرو، زیر قیمت بازار، آن‌ها را فریب داده و آن‌ان کلاهبرداری کرده است. پرونده رسیدگی به این شکایات سال ۹۴ در دادسرای شهری تشکیل و پس از انجام تحقیقات مقدماتی در صورت نیاز، این پرونده به دادگا‌ ارسال شد. به گفته جور ابراهیمیان قاضی رسیدگی کننده به این پرونده، میزان پول کلاهبرداری‌شده در یکفرضه مبلغ ۱ میلیارد و ۱۸۳ میلیون و ۸۱۰ هزار تومان اعلام شده است.

سرویس خبر: دادستان تهران در خصوص آسیب‌های اجتماعی سه نکته شامل ضرورت انجام کارهای فوق‌العاده در مورد آسیب‌های اجتماعی، جلوگیری از انحراف سبما در حوزه‌های ارزش‌های دینی و انقلابی و لزوم رعایت عفاف و حجاب در دستگا‌های دولتی را مورد تاکید قرار داد. عباس جعفری دولت‌آبادی‌درششمین جلسهٔ آسیب‌های اجتماعی با موضوع عفاف و حجاب که با حضور معاونان دادستان، رئیس پلیس فتا، فرمانده پلیس تهران، نمایندگان وزارتخانه‌ها و سازمان‌های مرتبط با موضوع برگزار شد، در ارزیابی گزارش‌های ارائه شده توسط مسئولان در حوزه عفاف و حجاب، اظهار داشت: رعایت عفاف و حجاب در تمام دستگا‌های اجرایی، دولتی و مراجع قضایی و عدم تریح توسط بانوان کارآمد در محیط کار الزامی است.

وی با اشاره به وضع و مشکلات کنونی در سینمای ایران، با اعلام این که ممکن است علود از ارزش‌های دینی و انقلابی و سینما به برخی برنامه‌های نمایش‌های فرهنگی از جمله صدا و سیما تسری پیدا کند از سازمان مذکور خواست به این آسیب توجه کند.

جعفری دولت‌آبادی تاکید کرد:آموزه آثار و پیامدهای آسیب‌های اجتماعی برخی خانواده‌ها را که فساد کرده و اقدامات اجابیی، پیشگیرانه و حمایتی باید بیشتر مورد توجه مسئولان کشور قرار گیرد.

دادستان تهران با بیان این واقعیت که امروزه مهاجرت و حاشیه‌نشینی یکی از زمینه‌های ارتکاب جرم و افزایش آمار اقدامات مجرمانه است، اعلام کرد باید بخشی از دارم‌ها و بودجه‌های مصوب جهت ایجاد جایزه و جلوگیری از مهاجرت روستائیان به شهرها هزینه شود.

● **برنامه‌ریزی در مورد جوانان**

جعفری دولت‌آبادی مسأله مهم دیگری را که در مبارزه با آسیب‌های اجتماعی باید مورد توجه قرار گیرد، تمرکز روی امور جوانان و نوجوانان دانست و با اشاره به گزارش یکی از بازپرس‌سان دادسرای اصفهان مبنی بر این که معضل جوانان و جرائم ارتکابی توسط آن‌ها پیرامون سه محور اعتیاد، ترک تحصیل و مشروبات الکلی است، از پلیس و دستگا‌های فرهنگی خواست تا تمرکزروی مسایل نوجوانان و جوانان، مانع از بازگشت مجدد نوجوانان برهنگار به چرخه ارتکاب جرم شوند.

دادستان تهران خواستار تشکیل پلیس اطفال و آموزش مأموران این در مورد پرنده‌های مرتبط با این داندسرا شد.

● **جرم بودن استفاده از تجهیزات ماهواره**

جعفری دولت آبادی در خصوص استفاده از تجهیزات دریافت از ماهواره به دو مطلب شامل اعلام ماهواره و جمع‌آوری تجهیزات آن اشاره کرد و با انتقاد از اظهارات برخی مسئولان که با ارائه آمار شیوع ماهواره در جامعه، اقدامات مقابله‌ای با این معضل را نفی می‌کنند، گفت: برخی

رئیس پلیس مهاجرت و گذرنامه هم گفت: زائران اربعین از طریق سامانه «مساح» نسبت به اخذ روایدهای عراق اقدام کنند و بدون روایدهی به استان‌های مرزی عزیمت نکنند. سرهنگ مجید صمدی گفت: اربعین سال گذشته با توجه به محدودیت ناشی از استقرار دفاتر صدور روایدهی در استان‌های ایلام و خوزستان توسط دولت عراق و سرازیر شدن آب‌وهو عظیمی از عاشقان حسینی(ع) بدون روایدهی از سراسر کشور به این استان‌ها و وجود ضعف در برخی سفر ساخت‌ها و کمبود نیروی انسانی در دفاتر مراکز مذکور توانایی پاسخگویی به این حجم از متقاضیان را نداشته که این امر سبب تجمع و ازدحام زائران در مقابل این دفاتر شد و قابلیت صدور روایدهی در مواقعی عملاً متوقف می‌شد. وی تاکید کرد: هموطنان در سراسر کشور از طریق سامانه «مساح» نسبت به اخذ روایدهی عراق در استان‌های محل سکونت خود اقدام کرده و بدون روایدهی به استان‌های مرزی عزیمت نکنند.

● **حضور تیم های چک و خشتی**

جانشین رئیس پلیس پیشگیری ناجا به حضور تیم‌های چک و خشتی در راهپیمایی اربعین تا مرزها اشاره کرد و گفت: مردم هر گونه موارد مشکوک امی از افراد، بسته، خودرو و موتور در مسیر راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

مهدی معصوم بیگس افزود با توجه به تهدیدهای انتحاری و انفجاری که ممکن است، وجود داشته باشد، از مردم می‌خواهم همکاری کنند؛افراد یا خادمان خود در نیروی انتظامی ملی باشند براین اساس تمام موارد مشکوک را فوری اطلاع دهند.

او اضافه کرد: کشور در امنیت کامل قرار دارد و هیچ دفعه‌ای وجود ندارد چرا که اشرافیت کامل وجود داشته و همه دستگا‌های امنیست‌از اعم از سپاه، ارتش، ناجا، وزارت اطلاعات و مهم در آن همه مردم و نیروهای یسج در محنه هستند. اگر تهدیدی وجود داشته باشد تیم های چک و خشتی‌های ویژه‌ای در منطقه حضور دارند

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین تا مرزها اشاره کرد و گفت: مردم هر گونه موارد مشکوک امی از افراد، بسته، خودرو و موتور در مسیر راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

مهدی معصوم بیگس افزود با توجه به تهدیدهای انتحاری و انفجاری که ممکن است، وجود داشته باشد، از مردم می‌خواهم همکاری کنند؛افراد یا خادمان خود در نیروی انتظامی ملی باشند براین اساس تمام موارد مشکوک را فوری اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

مهدی معصوم بیگس افزود با توجه به تهدیدهای انتحاری و انفجاری که ممکن است، وجود داشته باشد، از مردم می‌خواهم همکاری کنند؛افراد یا خادمان خود در نیروی انتظامی ملی باشند براین اساس تمام موارد مشکوک را فوری اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

اخبار داخلی

دستور کتبی دادستانی تهران به پلیس برای مبارزه با مفاسد اجتماعی



سرویس خبر: دادستان تهران در خصوص آسیب‌های اجتماعی سه نکته شامل ضرورت انجام کارهای فوق‌العاده در مورد آسیب‌های اجتماعی، جلوگیری از انحراف سبما در حوزه‌های ارزش‌های دینی و انقلابی و لزوم رعایت عفاف و حجاب در دستگا‌های دولتی را مورد تاکید قرار داد.

عباس جعفری دولت‌آبادی‌درششمین جلسهٔ آسیب‌های اجتماعی با موضوع عفاف و حجاب که با حضور معاونان دادستان، رئیس پلیس فتا، فرمانده پلیس تهران، نمایندگان وزارتخانه‌ها و سازمان‌های مرتبط با موضوع برگزار شد، در ارزیابی گزارش‌های ارائه شده توسط مسئولان در حوزه عفاف و حجاب، اظهار داشت: رعایت عفاف و حجاب در تمام دستگا‌های اجرایی، دولتی و مراجع قضایی و عدم تریح توسط بانوان کارآمد در محیط کار الزامی است.

وی با اشاره به وضع و مشکلات کنونی در سینمای ایران، با اعلام این که ممکن است علود از ارزش‌های دینی و انقلابی و سینما به برخی برنامه‌های نمایش‌های فرهنگی از جمله صدا و سیما تسری پیدا کند از سازمان مذکور خواست به این آسیب توجه کند.

جعفری دولت‌آبادی تاکید کرد:آموزه آثار و پیامدهای آسیب‌های اجتماعی برخی خانواده‌ها را که فساد کرده و اقدامات اجابیی، پیشگیرانه و حمایتی باید بیشتر مورد توجه مسئولان کشور قرار گیرد.

دادستان تهران با بیان این واقعیت که امروزه مهاجرت و حاشیه‌نشینی یکی از زمینه‌های ارتکاب جرم و افزایش آمار اقدامات مجرمانه است، اعلام کرد باید بخشی از دارم‌ها و بودجه‌های مصوب جهت ایجاد جایزه و جلوگیری از مهاجرت روستائیان به شهرها هزینه شود.

وی با اشاره به وضع و مشکلات کنونی در سینمای ایران، با اعلام این که ممکن است علود از ارزش‌های دینی و انقلابی و سینما به برخی برنامه‌های نمایش‌های فرهنگی از جمله صدا و سیما تسری پیدا کند از سازمان مذکور خواست به این آسیب توجه کند.

جعفری دولت‌آبادی مسأله مهم دیگری را که در مبارزه با آسیب‌های اجتماعی باید مورد توجه قرار گیرد، تمرکز روی امور جوانان و نوجوانان دانست و با اشاره به گزارش یکی از بازپرس‌سان دادسرای اصفهان مبنی بر این که معضل جوانان و جرائم ارتکابی توسط آن‌ها پیرامون سه محور اعتیاد، ترک تحصیل و مشروبات الکلی است، از پلیس و دستگا‌های فرهنگی خواست تا تمرکزروی مسایل نوجوانان و جوانان، مانع از بازگشت مجدد نوجوانان برهنگار به چرخه ارتکاب جرم شوند.

دادستان تهران خواستار تشکیل پلیس اطفال و آموزش مأموران این در مورد پرنده‌های مرتبط با این داندسرا شد.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

رئیس پلیس راهپیمایی و راهنرواجا در رانندگا‌های مسکن معدن و تجارت گفت:افراد یا خادمان خود در راهپیمایی اربعین حسینی، راهبه ۱۱۰هزارموردان و نیروهای گشتی ناجا اطلاع دهند.

خودانگاران محترم را در ارتباط با پیامهای تلفنی به نکات زیر جلب می‌کنیم:

● موضوع پیام‌ها جنبه‌های خصوصی، حقوقی و یا قضایی نداشته باشد.

● پیام‌ها مختصر و دقیق باشد و از تکرار آن‌ها خودداری شود.

● خودانگاران محترم شهروستانی در پیام‌هاشان نام شهروستان مربوطه را بیان فرمایند.

● چاپ پیام‌ها براساس نوبت است.

چند نکته درخورد توجه خودانگاران گرامی
توجه خودانگاران محترم را در ارتباط با پیامهای تلفنی به نکات زیر جلب می‌کنیم:
● موضوع پیام‌ها جنبه‌های خصوصی، حقوقی و یا قضایی نداشته باشد.
● پیام‌ها مختصر و دقیق باشد و از تکرار آن‌ها خودداری شود.
● خودانگاران محترم شهروستانی در پیام‌هاشان نام شهروستان مربوطه را بیان فرمایند.
● چاپ پیام‌ها براساس نوبت است.

تقاضای فوری از بنیادسکس
روستائیی هسستم و برای زندگی در آن به ساخت یک خانه روستایی پرداختم و تا یک طبقه هم پیش رفته ولی هنوز خبری از وام مسکن روستایی نیست. این در حالی است که سرپرست جوامع



**اینترنت موبایل جایگزین
اینترنت کابلی می شود!**

دانش

۳۴۷

یکشنبه ۲۳ آبان ۱۳۹۵ - سال نودویکم - شماره ۲۶۵۸۴

دانشنامه تغذیه

میوه
گل ساعتی

صفحه ۶



حیات وحش

قرمز دانه
حشره زنگری

صفحه ۴



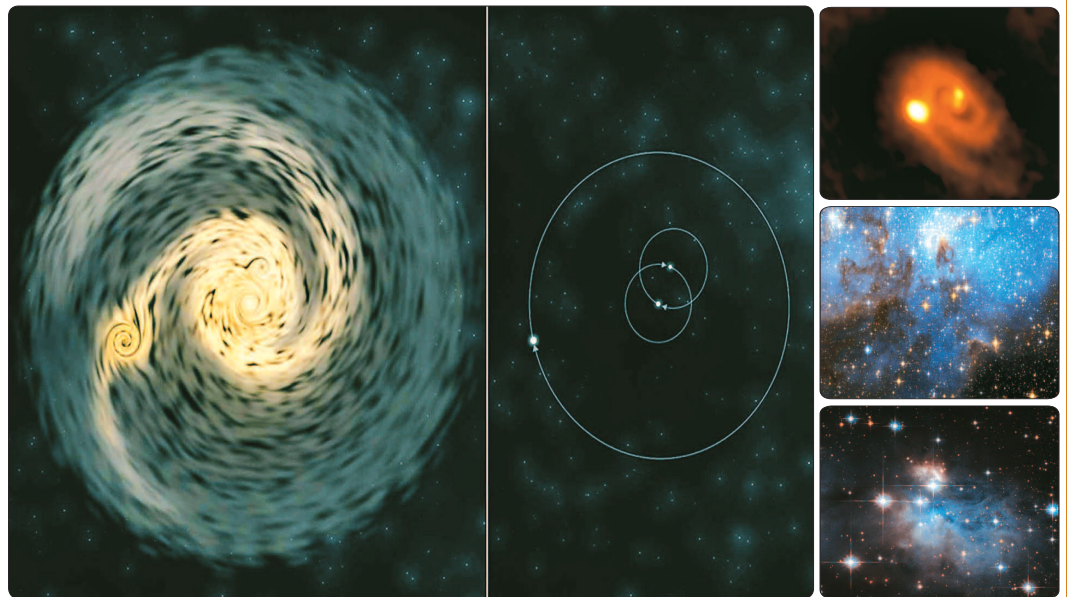
آشنایی با علم زبان شناسی



زبان شناسی یکی از زیرشاخه های دانش انسان شناسی محسوب می شود. زبان شناسی دانش مطالعه زبان ها است و چون بخشی از دنیای گسترده علم را تشکیل می دهد با هدف ایجاد تئوری های متعدد و ارزیابی آن ها بر پایه اطلاعات عینی و بی طرفانه شکل گرفته است. سنجش و آزمایش نیز در برخی از شاخه های زبان شناسی به کار می رود. در زبان شناسی جدید به مطالعه سیستم سازنده زبان از طریق گرامر، آواشناسی و معنا شناسی پرداخته می شود. همچنین مطالعه روان - زبان شناسی یا Psycholinguistics به منظور کشف این که چگونه انسان ها از زبان بهره می گیرند و جامعه - زبان شناسی (Sociolinguistics) برای درک عملکردهای زبان در جامعه از اهمیت بالایی برخوردار است. زبان شناسی جدید اساساً «سنکرونیک» است، به این معنی که زبان را در یک برهه زمانی خاص بررسی می کند. اما کارهای «دیاکرونیک» نیز در این حوزه انجام شده اند که در آن ها تغییرات زبان در طول زمان های مختلف مورد مطالعه قرار گرفته اند. تمایز مهم دیگری که وجود دارد بین زبان شناسی تئوریک یا توصیفی است که فهم و درک ما را از زبان بالا می برد و زبان شناسی کاربردی که به دنبال بهره گیری از این درک به روش های مختلف است، به ویژه در ارتباط با آموزش زبان.

ادامه در صفحه ۷

پژوهشی ها و مطالعات تازه در باره ستارگان



شبیه سازی تولد ستارگان غول پیکر - بررسی شکل گیری ستارگان
عظیم به رغم اهمیت آن ها در درک تکامل کهکشان ها، فرآیند بسیار مشکلی است. پوشش ضخیم گاز و غبار در اطراف ستارگان بزرگ از آن ها حتی در برابر قوی ترین تلسکوپ ها و رصدخانه ها حفاظت می کند. از این رو دانشمندان به ابرایانه های بزرگ و قدرتمند برای بررسی اصول شکل گیری ستاره ای در میان بزرگ ترین ستاره ها روی آوردند. پژوهشگران آلمانی و اتریشی با استفاده از این ابرایانه ها یک مدل نیرومند و جدید از شکل گیری ستاره ای را ساخته اند که تولد ستارگان غول پیکر را شبیه سازی کرده و درک بهتری از این پدیده ارائه می کند. ستارگان غول پیکر مانند همه ستارگان به شکل ابری متشکل از غبار و گاز متولد می شوند. یک انفجار اولیه باعث شکل گیری یک دیسک برافزایشی در حال چرخش می شود که هسته تازه شکل گرفته ستاره را تغذیه می کند. شبیه سازی جدید نشان دهنده ادغام توده های با تراکم بالا در جریان فرآیند شکل گیری ستارگان بزرگ است. این توده ها به کندی به سمت دیسک برافزایشی می روند و در جرم ستاره ای در حال رشد گنجانده می شوند. افزوده شدن این توده ها به ستاره در حال شکل گیری باعث ایجاد انفجارهای درخشان با نور صدها هزار خورشید می شود. این انفجارهای خوشونت آمیز نور، پیش از این با شکل گیری ستارگان اولیه جهان و همچنین ستارگان کم جرمی مانند خورشید مرتبط شناخته شده بود. پژوهشگران معتقدند توده های پیش بینی شده در شبیه سازی های آن ها احتمالاً شکل گیری ستاره های مشابه خورشید را که گاهی در سیستم های دوتایی دیده می شوند، نیز توضیح خواهد داد. جزئیات این پژوهش در مجله Monthly Notices of the Royal Astronomical Society منتشر شده است.

تولد یک سیستم سه ستاره ای - ستاره شناسان با استفاده از آرایه
بزرگ میلی متری/زیر میلی متری «آتاکاما» (آلما) و تلسکوپ آرایه بسیار بزرگ «کارل جانسکی» موفق به ثبت یک سیستم سه ستاره ای در میانه تولدشان شدند. این سیستم که IRS۲B L۱۴۴۸ نام دارد، در یک سحابی در صورت فلکی برساوش واقع در ۷۵۰ سال نوری زمین به تصویر کشیده شده است. فاصله ستاره درخشان اصلی از دو همراه خود به ترتیب ۶۱ و ۸۱ برابر فاصله زمین تا خورشید است. تصاویر ثبت شده توسط تلسکوپ آلما به نمایش شکل گیری دو ستاره جوان در مارپیچی در اطراف یک ستاره پیرتر در مرکز سیستم می پردازد و نظریه شکل گیری ستارگان در نزدیکی یکدیگر را تایید کرده است. بر اساس این نظریه، ستارگان اضافی می توانند در دیسک پیش سیاره ای یک ستاره دیگر ایجاد شوند. این دیسک ها محصول جانبی ابرهای گاز و غبار

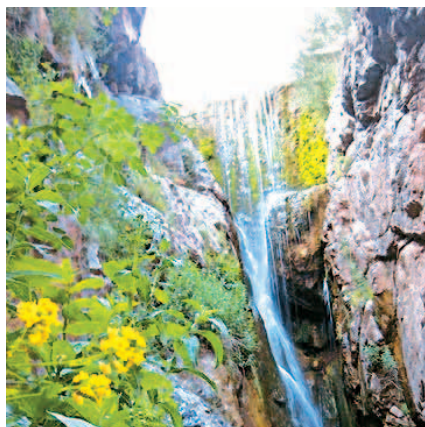
هستند که ستارگان جدید را به وجود می آورند. ممکن است یک ابر عظیم در خود تلاشی شده و مواد بیشتری را درون خود می کشد که منجر به تراکم تر و داغ تر شدن هسته و در نتیجه ایجاد واکنش هسته و تولد ستاره می شود. پژوهش های پیشین نشان داده بود که احتمالاً اعضای سیستم های چند ستاره ای یا در فاصله نسبتاً نزدیک یا خیلی دور از هم قرار گرفته اند. ستاره شناسان بر این باور هستند که تفاوت در فاصله در نتیجه مکانیزم های شکل گیری متفاوت ایجاد می شود. فاصله ستاره درخشان اصلی این سیستم از دو همراه خود به ترتیب ۶۱ و ۸۱ برابر فاصله زمین تا خورشید است. ستارگان دور از هم زمانی شکل می گیرند که ابرهای بزرگ تر در اثر تلاطم به چندین قطعه تجزیه می شوند. اما در مقابل، سیستم های نزدیک تر احتمالاً نتیجه تکه تکه شدن دیسک های کوچک تر در اطراف یک پیش ستاره هستند. این یافته ها در مجله نیچر منتشر شده است.

تولد خورشیدهای جوان - پژوهشگران رصدخانه سوفیای ناسا
توانسته اند یک رویداد بسیار جالب را کشف کنند که در آن بخش هایی از شش ابر میان ستاره ای تلاشی شده به ستارگان جوانی تبدیل شده اند که از خورشید بزرگ تر خواهند بود. به گفته ناسا، زمانی که یک ابر گازی در خود فرو می ریزد، گرانش ابر باعث انقباض آن شده که در نتیجه اصطکاک گرما ایجاد می شود. گرمای ناشی از انقباض در نهایت باعث فعال شدن واکنش های همجوشی هیدروژن در هسته و تولد ستاره می شود. این یافته ها باعث هیجان بسیار زیاد ستاره شناسان شده است زیرا در گذشته رصدهای مستقیم از سیر فروپاشی بسیار محدود بوده اند. به گفته ناسا، رصدهای تازه سوفیا به دانشمندان اجازه داده است تا مدل های نظری در مورد چگونگی تبدیل ابرهای متلاشی شده به ستارگان جوان و سرعت فروپاشی آن ها را تایید کنند. دانشمندان با استفاده از رصدخانه سوفیا به بررسی این مرحله از تکامل در ۹ ستاره اولیه موسوم به پیش ستاره پرداختند و حرکت ماده درون آن ها را اندازه گیری کردند. آن ها دریافتند که شش مورد از این پیش ستاره ها به طور فعالی در حال فروپاشی بودند. نتایج این پژوهش در مجله Astronomy and Astrophysics منتشر شده است.

اطلس ستارگان - ستاره شناسان به تازگی نخستین کاتالوگ شامل بیش از یک میلیارد ستاره را منتشر کرده اند که توسط ماهواره گایا طی بزرگ ترین تحلیل اجسام کل آسمان رصد شده بودند. ماهواره گایا در راه خود برای مونتاژ دقیق ترین نقشه سه بعدی از کهکشان راه شیری، موقعیت دقیق و درخشش یک میلیارد و ۱۴۲ میلیون ستاره را مشخص کرده است.

ادامه در صفحه ۶

طبیعت شهرستان بافت



با این که استان کرمان سرزمینی کویری است اما درون این کویر کوهستان های مرتفع وجود دارد که قله آن همیشه پوشیده از برف است. این پدیده های شگفت انگیز است که در میان کویر به چنین ناحیه ای برخورد کنیم. در گوشه ای از استان کرمان هوا آن چنان گرم است که گرم ترین نقطه جهان محسوب می شود ولی در کنار آن و در همان زمان در ارتفاعات دمای هوا اعدادی زیر صفر را نشان خواهد داد. وجود کوهستان های مرتفع همراه با چشمه های زلال، نهرا و رودخانه ها در وسط کویر خشک موجب شده است تا استان کرمان از نظر تنوع آب و هوایی، تنوع زیستی و دیگر جاذبه ها به عنوان یک سرزمین شگفت انگیز شناخته شود. شهرستان بافت به بام کویر نیز معروف است و یکی از شهرستان های استان کرمان به شمار می رود که طبیعت بی همتای آن غیر قابل توصیف است.

ادامه در صفحه ۵

آشنایی با کهکشان ها و ستارگان

کهکشان قنطورس A



این هفته همه چیز برای دیدن کهکشان آندرومدا فراهم شده است جز این که باید خارج از شهر باشیم زیرا اگر حدود ساعت ۱۰ شب به آسمان نگاه کنیم، درست در وسط آسمان و در بالای سرمان می توانیم کهکشان آندرومدا را در بین صورت فلکی آندرومدا و ذات الکرسی مشاهده کنیم. دیدن این کهکشان بسیار آسان است و می توان آن را بدون هیچ ابزاری دید. کمی آن طرف تر از آندورمدا می توانیم کهکشان M۳۳ را هم مشاهده کنیم.

صورت فلکی برساووش در طرف شرق آسمان قرار دارد که ستاره بتای برساووش در آن دیده می شود. این ستاره نام غول را به خود گرفته است و به نام «رأس الغول» خوانده می شود. صورت فلکی برساووش در ناحیه درخشانده راه شیری قرار گرفته است. درخشانده ترین عضو این صورت فلکی ستاره آلفای برساووش است. آلفای برساووش با قدر ۱/۸ یک ابر غول زرد سفید به شمار می رود. اما خوشه M۳۴ در این صورت فلکی که در مرز آندرومدا قرار دارد سطحی به اندازه کل قرص ماه کامل را در آسمان دربر می گیرد.

می توان در این صورت فلکی یک نواختر زیبا به نام «نواختر ۱۹۰۱» را رصد کرد. این نواختر در پایین ستاره آلفای برساووش قرار دارد. کافی است در این شب ها سرمان را بالا بگیریم تا صورت فلکی ذات الکرسی مشاهده کنیم.

در کنار صورت فلکی برساووش یکی دیگر از صورت های فلکی به نام صورت فلکی اربابه ران در راه شیری قرار گرفته است. ستاره آلفای اربابه ران یا ستاره «عیوق» درخشانده ترین ستاره این صورت فلکی و در واقع ششمین ستاره درخشان آسمان محسوب می شود. عیوق یک ستاره دوگانه شامل دو ستاره غول زرد رنگ است. صورت فلکی اربابه ران با داشتن خوشه های سه گانه M۳۶، M۳۷ و M۳۸ مشهور و جذاب شده است. M۳۶ که کوچک ترین عضو این گروه است شامل بیش از ۶۰ ستاره و M۳۷ بزرگ ترین خوشه با ۱۵۰۰ ستاره است. در راستای ستاره عیوق به ستاره «مرکب عنان دار» یا بتای اربابه ران بر می خوریم. در افق شرقی صورت فلکی جبار هنوز در حال طلوع است.

همچنان صورت فلکی بارز و مشخص این روزها اسب بالدرا یا «فرس اعظم» است که گاهی به نام اسب برساووش خوانده می شود. اسب بالدرا هفتمین صورت فلکی بزرگ آسمان به شمار می رود که ستاره های آن هم زیاد معروف نیستند ولی مشخص ترین ناحیه این صورت فلکی بخش چهارگوش آن است که باعث می شود برخی این صورت فلکی را به نام چهارگوش بخوانند. این چهار گوش دارای چهار ستاره درخشان است که درخشانده ترین ستاره این صورت فلکی به نام «پسیلون اسب بالدرا» یا «فم الفرس» است.

قنطورس ای (Centaurus A) یا NGC ۵۱۲۸ کهکشانی در صورت فلکی قنطورس است که توسط ستاره شناس اسکاتلندی «جیمز دانلوپ» در سال ۱۸۲۶ کشف شد. بحث زیادی وجود دارد در مورد این که کهکشان این کهکشان چه هستند، برای مثال در مورد این که آیا کهکشانی عدسی است یا یک کهکشان بیضی غول پیکر به شمار می رود. موضوع دیگری که در بین ستاره شناس ها اختلاف نظر ایجاد کرده است فاصله آن از زمین است (بین ۱۰ تا ۱۶ میلیون سال نوری). این کهکشان یکی از نزدیک ترین کهکشان هایی است که به زمین امواج رادیویی ارسال می کند و به همین خاطر هسته کهکشانی فعال آن به طور گسترده ای مورد مطالعه قرار گرفته است. ستاره شناس های غیر حرفه ای به رصد این کهکشان علاقه بسیار دارند، چون پنجمین کهکشان در آسمان از لحاظ میزان درخشندگی محسوب می شود، اگر چه فقط در عرض های شمالی پایین و نیمکره جنوبی قابل مشاهده است.

مرکز این کهکشان یک سیاه چاله با جرم فوق العاده زیاد دارد که جرم آن برابر با ۵۵ میلیون جرم خورشیدی است و برفاشانه ای از خود متصاعد می کند که علت اصلی انتشار امواج رادیویی و تابش های ایکس است. ستاره شناس ها با انجام رصدهای رادیویی این برفاشانه را مورد مطالعه قرار داده و به این مطلب پی برده اند که سرعت اجرام درون آن با سرعتی برابر نصف سرعت نور در حال حرکت هستند. همچنان که برفاشانه با گازهای اطراف خود برخورد می کند پرتوهای ایکس بیشتری تولید می شوند که در نتیجه آن ذرات بسیار پر انرژی به وجود می آیند. طول برفاشانه کهکشان قنطورس ای بیش از یک میلیون سال نوری است.

مانند دیگر کهکشان هایی که از انفجارهای ستاره ای به وجود آمده اند چنین فرض می شود که این کهکشان نیز در اثر انفجار ستاره ای شدید ایجاد شده باشد. مدل های ارائه شده ستاره شناس ها حاکی از این هستند که قنطورس ای در ابتدا یک

کهکشان بیضی شکل بزرگ بوده که با کهکشان مارپیچی کوچک تری برخورد کرده است.



قنطورس ای از لحاظ ریخت شناسی خاص است. همان طور که از زمین دیده می شود این کهکشان به یک کهکشان عدسی یا بیضی شکل شباهت دارد که خطی از غبار روی آن را گرفته است. نخستین بار «جان هرشل» بود که در سال ۱۸۴۷ به متمایز بودن این کهکشان پی برد. بنابراین این کهکشان در اطلس کهکشان های ویژه (منتشر شده در سال ۱۹۶۶) به عنوان یکی از بهترین نمونه های کهکشان های تغییر شکل یافته در اثر جذب غبار جای گرفت. ظاهر عجیب آن باعث شده است آن را جرمی آسمانی که در نتیجه ادغام دو کهکشان کوچک تر ایجاد شده است، در نظر بگیرند.

این کهکشان به طور عمده از ستاره های قرمز تکامل یافته تشکیل شده است. دیسک غباری آن محل زایش ستاره های جوان تر بوده است. بیش از ۱۰۰ ناحیه زایش ستاره ای در این دیسک شناسایی شده اند.

در سال ۱۹۸۶ «آ. اوانس» در قنطورس ای یک سوپرنوای نوع II به نام SN ۱۹۸۶G شناسایی کرد که محل آن روی خط غبار کهکشان است. این سوپرنوا با زیاد شدن جرم کوتوله سفید ایجاد شده، تا حدی که توانسته است باعث گداختگی کربن در مرکز آن شود. سوپرنوای SN ۱۹۸۶G برای نشان دادن این که طیف های همه سوپرنوهای



سازمان فضایی ناسا به تازگی اعلام کرده است که کار ساخت بزرگ ترین تلسکوپ فضایی دنیا را به پایان رسانده است. این تلسکوپ، «تلسکوپ فضایی جیمز وب (JWST)» نام دارد که ساخت آن ۲۰ سال طول کشیده است. این تلسکوپ نسل جدید که ارزش آن ۸/۸ میلیارد دلار است در واقع وارث تلسکوپ فضایی ۲۶ ساله هابل است و در اکتبر ۲۰۱۸ روی یک موشک «آریان ۵» از گویان فرانسه به محلی که دومین نقطه لاگراژ میان زمین و خورشید نامیده می شود به فضا فرستاده خواهد شد. تلسکوپ های فضایی در نقاط لاگراژی میان زمین و خورشید قرار می گیرند.

تلسکوپ JWST مجهز به آینه هایی است که ۲/۷ برابر بزرگ تر از آینه های تلسکوپ فضایی هابل هستند و دارای موج یاب های قدرتمندی است که می توانند نورهای مادون قرمز را که ۴۰۰ برابر ضعیف تر از نورهای مادون قرمز هستند که تلسکوپ های کنونی می توانند رصد کنند را حتی در میان غبارهای کیهانی نیز نشان دهند. «جان مادر»، یکی از متخصص های فیزیک نجومی و دانشمند ارشد پروژه ساخت تلسکوپ فضایی جیمز وب می گوید: "ما امروز این حقیقت که ساخت تلسکوپمان به پایان رسیده است را جشن می گیریم و قدمی بیشتر برای این که ثابت کنیم این تلسکوپ خوب

عمل می کند نمانده است. این نتیجه دو دهه خلاقیت و تلاش سخت ما است. ما فصل کاملاً تازه ای از دانش ستاره شناسی را آغاز می کنیم." تلسکوپ هابل تا کنون کشف های بسیار بدیعی را از جمله تسریع گسترده شدن جهان هستی را به ارمغان آورده است و انتظار می رود که JWST از این هم فراتر رود و با دوربین های مادون قرمز حساس خود به کاوش در محل زایش سیاره ها، ستاره ها و نخستین کهکشان هایی بپردازد که پس از انفجار بزرگ در بیش از ۱۳/۵ میلیارد سال پیش به وجود آمدند. این مشاهدات نه فقط به دانشمندان کمک می کنند که به منشأ جهان هستی پی ببرند، بلکه در عین حال به جستجوی نشانه هایی از حیات در دیگر سیاره ها بپردازند.

جان مادر اظهار می دارد: "ما مایلیم بدانیم که آیا سیاره ای دیگر در فضا

نوع شبیه به هم نیستند و این که سوپرنوهای نوع Ia اساس تغییر درخشندگی در طول زمان با هم تفاوت دارند استفاده شده است.

قنطورس ای در مرکز یکی از دو زیرگروه در گروه کهکشانی مسیه «۸۳/قنطورس ای» قرار گرفته است. کهکشان مسیه ۸۳ در مرکز یک زیرگروه کهکشانی دیگر قرار گرفته است. این دو گروه را گاهی یک گروه واحد و گاهی دو گروه مجزا در نظر می گیرند. به هر ترتیب کهکشان هایی که در اطراف قنطورس ای قرار دارند و آن هایی که مسیه ۸۳ احاطه کرده اند به یکدیگر نزدیک هستند و به نظر می رسد که هیچ کدام از این دو زیرگروه کهکشانی به سوی یکدیگر حرکت نمی کنند.

کهکشان قنطورس ای در حدود چهار درجه شمال امگا قنطورس (یک خوشه ستاره ای کروی که با چشم غیر مسلح قابل مشاهده است). به دلیل این که این کهکشان درخشندگی سطحی زیادی دارد ستاره شناس های غیر حرفه ای و علاقه مندان به ستاره شناسی بسیار مشتاق رصد آن هستند. حجم درخشانده مرکزی و خط غبار تیره آن حتی با دوربین های دو چشمی هم دیده می شوند. همچنین با تلسکوپ های بزرگ ساختارهای دیگری نیز قابل مشاهده هستند. اگر شرایط جوی فوق العاده خوب باشد می توان کهکشان قنطورس ای را با چشم غیر مسلح دید.

* منابع:

- Publications of the Astronomical Society of the Pacific
- The Astrophysical Journal
- en.wikipedia
- The Worlds of David Darling; Encyclopedia of Alternative Energy (daviddarling.info)
- European Southern Observatory (ESO)
- NASA/IPAC Extragalactic Database

*عکس از: ESO

بزرگ ترین تلسکوپ فضایی دنیا توسط ناسا ساخته شد!

وجود دارد که آب موجود در آن به اندازه آب اقیانوس باشد و فکر می کنیم که می توانیم به این امر پی ببریم. چیزهایی خواهیم دید که تا به حال شاهد آن ها نبوده ایم، چون این تلسکوپ بسیار قدرتمندتر از حتی تلسکوپ بزرگ هابل است. برای این که به شما ایده ای از این که با این تلسکوپ چه می توانیم بکنیم بدهم این مثال را می زنم که اگر شما یک زنور در حال وزوز کردن باشید و در فاصله ای برابر فاصله زمین تا ماه قرار گرفته باشید قادر خواهیم بود شما را ببینیم، هم به کمک نوری که از تابش خورشید بر شما منعکس می شود و هم با کمک تشعشعات گرمایی و حرارتی که از خود منتشر می کنید."

مهندس ها و تکنسین های ناسا که روی ساخت تلسکوپ فضایی جیمز وب کار کرده اند موفق شدند نخستین اندازه گیری نوری آینه اصلی آن را که به نام «تست مرکز انحناء» نامیده می شود به انجام برسانند تا بدین ترتیب شکل آینه را با مقایسه نوری که از آن منعکس می شود و نوری که یک هولوگرام ایجاد شده با رایانه تولید کرده و نمایانگر این است که آینه تلسکوپ وب به طور ایده آل چگونه باید باشد، بسنجند. مطلب دیگر این است که یک سری آزمایش بسیار دقیق روی آینه اصلی ۶/۵ متری که از ۱۸ آینه شش ضلعی تشکیل شده است انجام خواهد شد. به دنبال این آزمایش ها، اصوات شدید و لرزش های محیط اطراف تلسکوپ طی انتقال آن درون موشک به فضا شبیه سازی خواهند شد. تست مرکز انحناء پس از آزمایش پرتاب به فضا دوباره انجام خواهد شد و نتایج با هم مقایسه خواهند شد تا مشخص شود که آیا تغییرات یا آسیبی به سیستم نوری تلسکوپ وارد می شود یا خیر.

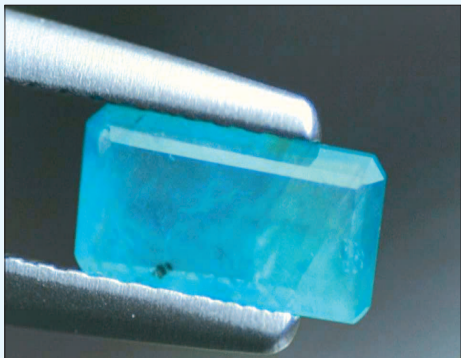
*منبع:

NASA: World's Largest Space Telescope Ready for – Launch — "Can See a Bumblebee on the Moon"; The Daily Galaxy via NASA; November ۲۰۱۶, ۰۳
*عکس از: dailygalaxy.com

سخت افزار

ذخیره اطلاعات در الماس!

سرعت پیشرفت تکنولوژی در جهان باعث شده است هر روز بیش از یک میلیارد گیگابایت اطلاعات جدید به حجم قبلی افزوده شود. افزایش روزافزون اطلاعات در جهان، نشان گر محدودیت منابع فیزیکی ذخیره اطلاعات در بزرگ ترین سرورهای جهان است. در همین راستا پژوهشگران دانشگاه نیویورک برای نخستین بار روش ذخیره اطلاعات در الماس با ۱۰۰ برابر استاندارد موجود را معرفی کردند. این پژوهشگران بر این باور هستند که ساختار اتمی الماس و آرایش اتم های کربن در پیوند با همسایه کربنی خود به نوعی باعث شده است الماس بهترین ویژگی را برای ذخیره اطلاعات داشته باشد. تولید بیش از یک میلیارد گیگابایت اطلاعات در روز از منابع و نرم افزارهای بی شمار تحت وب مثل اینستاگرام یا یوتیوب حاصل می شود، به عنوان مثال هنگامی که یک کاربر معمولی شبکه های مجازی



کامنست یا نظری را به صورت حروف وارد نرم افزار کند، خود بخشی از یک میلیارد گیگابایت اطلاعات تولیدی در روز می شود. هنگامی که اطلاعات تولیدی در شبکه اینترنت به صورت پیوسته افزایش یابد، حتی بهترین و نازک ترین صفحات ذخیره اطلاعات با قطر فقط چند هزار اتم نیز قادر به ذخیره این اطلاعات نیستند. پژوهشگران بر این باور هستند که تنها راه موجود برای پاسخ گویی به نیاز روزافزون منابع ذخیره اطلاعات در اینترنت به کمک تراشه های سه بعدی الماس امکان پذیر می شود. پیش تر الماس ها برای نگهداری اطلاعات کوانتومی پیشنهاد شده اند.

ناخالصی هایی کوچک به اندازه یک اتم موسوم به مرکز خلأ نیتروژن در یک الماس کامل وجود دارد، این ناخالصی ها زمانی اتفاق می افتند که یک اتم نیتروژن یا تعداد کمی از آن ها، آرام آرام در میان ساختار کربن نفوذ کنند و با آن ها جفت شوند. هر چه یک الماس بزرگ تر باشد، تعداد این ناخالصی ها در آن بیشتر است و بدین ترتیب فضاهای بیشتری برای ذخیره اطلاعات وجود دارد. از بین بردن یک اتم کربن در نزدیکی نیتروژن سبب به وجود آمدن یک فضای خالی برای ذخیره کردن اطلاعات می شود. پژوهشگران از لیزرها برای رمزگذاری کردن و خواندن اطلاعات در این فضاهای کوچک استفاده کردند. برای رمزگذاری کردن تصاویر ساده سیاه و سفید، همانند یک صورت خندان، آن ها با یک لیزر سبز درخشان یک الکترون را اضافه می کنند و با یک لیزر قرمز یک الکترون را بر می دارند، شیوه خواندن اطلاعات در این روش همانند یک رایانه است با این تفاوت که در این جا به جای ارقام برای خواندن از رنگ ها استفاده می شود.

ظرفیت ذخیره انرژی در الماس به هیچ عنوان با هارددیسک و درایوهای جامد قابل مقایسه نیست و به نوعی این فناوری، نسل بعدی تکنولوژی ذخیره اطلاعات محسوب خواهد شد. پژوهشگران پس از بررسی مدل های رایانه ای دریافته اند که ذخیره اطلاعات در تراشه الماس حداقل ۱۰۰ برابر بیشتر از DVD است. دی وی همانند یک معماری دو بعدی است و روش الماس همانند یک الگوی سه بعدی و الماس برخلاف دی وی که فقط یک سطح دارد، می تواند اطلاعات را در لایه های متعدد ذخیره کند. همچنین اطلاعات در هارد درایو پس از پنج تا ۱۰ سال از بین می رود اما به در الماس طور دائمی باقی می ماند و تا مادامی که الماس وجود دارد اطلاعات نیز در آن وجود خواهند داشت.

*عکس از: daily-mail.

کنسول های جدید سونی، مایکروسافت و نینتندو در سال ۲۰۱۷



سه کنسول های خود را در یک سال، یعنی ۲۰۱۷ وارد بازار خواهند کرد. تا کنون چنین چیزی سابقه نداشته است. کنسول Xbox ۳۶۰ و پلیچینال در سال ۲۰۰۵ عرضه شد و پس از آن یعنی یک سال بعد کنسول های PS۳ و Wii وارد بازار شدند. سپس Wii U در سال ۲۰۱۲ و یک سال پس از آن کنسول های PS۴ و Xbox One برای فروش ارائه شدند. حالا می توانیم در مورد این که PS۴ NEO و Xbox Scorpio به همان شکلی که PS۳/PS۴ و Xbox One جدید بودند کنسول های جدیدی محسوب نمی شوند. با این وصف سال ۲۰۱۷ یکی از پر رقابت ترین سال های ساخت سخت افزار بازی ها خواهد بود.

*فرهنگ البرزی

*عکس از: neurogadget

چند ماه پیش شایعه شده بود که کنسول Nintendo NX تا پایان سال جاری وارد بازار خواهد شد و دستگاه PS ۴،۵ سونی در پاییز خواهد رسید. شرکت مایکروسافت نیز احتمال داد که در سال بعد کنسول Scorpio را بسازد. ولی اخبار تازه ای که به گوش می رسند به کلی همه این فرضیه ها را برهم زده اند. شرکت نینتندو به طور آشکار اعلام کرده است که کنسول Nintendo NX تا بهار ۲۰۱۷ عرضه نخواهد شد. شرکت سونی هم تأیید کرده است که کنسول PS ۴،۵ تا اواخر پاییز عرضه نخواهد شد. شرکت مایکروسافت احتمالاً قصد نداشت در سال جاری دستگاه کنسول خود ارائه دهد، ولی با آن چه به تازگی روشن شده است احتمالاً تا مدتی طولانی کنسول جدید خود را عرضه نخواهد کرد. بنابراین آن چه گفته شد بدان معنا است که شرکت های سونی، مایکروسافت و نینتندو هر

اینترنت موبایل جایگزین اینترنت کابلی می شود!

رایانه رومیزی و تلفن هوشمند می روند. به مرور زمان، هنگامی که همه از سر کار به خانه می روند با دیدن رایانه رومیزی خود و فکر کردن به این که برای اتصال به اینترنت از طریق آن باید از خط ثابت اینترنت استفاده کنند گذشته ها برای آن ها تداعی خواهد شد.

راحتی استفاده از تلفن های هوشمند و تبلت ها و نوآوری هایی که در زمینه

تبلیغ کنندگان باید بدانند در چه حوزه ای سرمایه گذاری کنند و پژوهشی که انجام داده اند نشان دهد که حوزه مورد نظر تلفن های همراه است.

افرادی که در زمینه تجارت شبکه اینترنت و تأمین خطوط اینترنتی فعالیت می کنند نیز باید توجه خود را به این موضوع معطوف کنند. به زودی دیگر استفاده از اینترنت کابلی به حاشیه خواهد

بر اساس یک مطالعه جدید ۷۵ درصد استفاده از اینترنت در سال بعد با استفاده از تلفن موبایل خواهد بود. طی تنها چهار سال کاربری اینترنتی از طریق تلفن همراه از ۴۰ درصد به ۷۰ درصد افزایش پیدا کرد. انتظار می رود که این روند رشد ادامه پیدا کند و گویای این حقیقت است که شاید روزهای پرافتخار اینترنت ثابت کابلی به پایان رسیده باشد. این تازه اول کار است؛ تا سال ۲۰۱۸ در بعضی نقاط مانند هنگ کنگ، ۸۹ درصد از کل میزان کاربری اینترنتی از طریق تلفن همراه انجام خواهد شد. این میزان در ایالات متحده در آن سال ۸۳ درصد خواهد بود.

علت این تغییر ورود تلفن های هوشمند به بازار است. استفاده از این تلفن ها با سرعت زیادی گسترش یافته است. در سال ۲۰۱۲ فقط ۲۳ درصد از کاربرها در ۶۰ کشور مورد بررسی تلفن هوشمند داشتند.

این رقم در حال حاضر به ۵۶ درصد رسیده است و در سال ۲۰۱۸ این میزان در سطح جهانی به ۶۳ درصد خواهد رسید. در برخی کشورها رقم استفاده از تلفن های هوشمند تعجب آور است. برای مثال در ایرلند، ۹۲ درصد از مردم از تلفن هوشمند استفاده می کنند.

برخی کشورها مانند اسپانیا از لحاظ استفاده از تلفن هوشمند برای اتصال به اینترنت در حال حاضر در صدر قرار دارند. در اسپانیا ۸۵ درصد از کاربری اینترنتی تا پایان سال جاری از طریق تلفن های هوشمند انجام می شود. در سال ۲۰۱۶ میزان استفاده از تلفن هوشمند ۸۸ درصد بوده است.

این داده ها نتیجه بررسی های شرکت Zenith بوده است. دلیل این که این شرکت به این موضوع علاقه نشان می دهد این است که به عنوان واحدی از آژانس تبلیغاتی Publicis (درآمد این آژانس تبلیغاتی در سال ۲۰۱۵ ده میلیارد دلار بود) به فروش سفارش های تبلیغاتی می پردازد.



اپلیکیشن های تلفن های همراه ابداع شده اند به طور قابل توجه بازار را به خرید و فروش تلفن های همراه جلب کرده است. نکته ای که درباره اتصال به اینترنت از طریق تلفن هوشمند و اتصال از طریق خطوط ثابت وجود دارد هزینه آن است.

*منبع:

Wired internet will be replaced by mobile; Patrick Nelson; Network World; Nov ۳, ۲۰۱۶.

*عکس از: beyinsi.com

رفت و بیشتر مردم در سراسر دنیا به آن تمایلی نخواهند داشت. تلفن های همراه در حال حاضر نیز ابزار اصلی دسترسی به اینترنت در بیشتر کشورهای دنیا هستند. سال بعد تلفن های همراه به وسیله ای اصلی برای انجام تبلیغات اینترنتی تبدیل خواهند شد. رایانه های رومیزی هنوز در محیط های اداری استفاده خواهند شد، ولی تبلت نیز در کنار رایانه های رومیزی در این محیط ها استفاده خواهد شد.

در حال حاضر نیز کاربرها در طول روز پس از مدتی استفاده از تبلت به سراغ

حیات وحش ایران

بلبل خرما

بلبل خرما با نام علمی «Pycnonotus leucotis» متعلق به راسته گنجشک سانان یا «Passeriformes» و از خانواده بلبل خرماها یا «PYCNONOTIDAE» است. گروهی یا به صورت جفت یا دسته های کوچک زندگی می کند. اغلب در نواحی گرمسیری شامل باغ ها، نخلستان ها، درخت زارها، مناطق مسکونی و پارک ها زندگی می کند. آشیانه را روی درختان می سازد. به میوه های شیرین به ویژه خرما علاقه زیادی دارد. همچنین از حشرات مانند ملخ ها، لاروها و عنکبوت ها تغذیه می کند.

در نواحی جنوبی ایران به طور بومی و فراوان یافت می شود ولی به تازگی در دیگر استان ها در پارک ها و باغ ها



دیده می شود.

بلبل خرما نخستین بار در سال ۱۸۳۶ توسط یک پرند شناس انگلیسی به نام «John Gould» شناسایی و نامگذاری شد. عکس از: wikimedia

گیاهان ایران

گونه ای پیچک

نام علمی: *Convolvulus kotschyanus*

گیاهی بوته ای، چند ساله با ساقه های از یقه منشعب و کرک های بلند فشرده است. برگ های علفی با کرک های فشرده و بلند و برگ های پایینی به طول حداکثر شش سانتی متر با دمبرگ بلند و برگ های ساقه ای با دمبرگ کوتاه هستند. گل ها آذین به صورت کپه ای به تعداد یک یا چند گل و به طور فشرده می رویند.

گل ها در اواسط بهار ظاهر می شوند. این گیاه در ایران در کوهپایه ها، دامنه ها یا دشت های کوهپایه ای ناهموار یا تپه ای جنوب غرب می روید.

منبع:

«فلورا ایرانیکا»، FLORA IRANICA, a monumental work on the plants



of Persia. Edited by Karl Heinz Rechinger of Vienna since ۱۹۶۳-۱۹۷۷.

عکس از گونه ای مشابه
عکس از: wikimedia

قرمز دانه، حشره رنگریزی

مقدار قابل ملاحظه ای از «قرمز دانه ورمیلو» کوچک تر است و تمامی مراحل زندگی و تخم ریزی خود را در ریشه گیاه می گذرانند. جمع آوری این نوع در ماه اردیبهشت و خرداد انجام می گیرد. به این ترتیب که بوته را با بیلچه ای از خاک خارج می کنند و حشرات از ریشه گرفته می شوند و بوته دوباره به جای خود بازگردانده می شود. همچنین به وسیله حمام آب و بخار سرکه این حشره را جمع آوری می کنند. کشور لیتوانی یکی از مراکز پرورش این حشره است.



بنزین و آب که مقدار کمی اسید در آن ریخته باشند حل می شود. قرمز دانه را در فارسی «کرم رنگرزان» نیز می نامند هر حشره ۷۰ تا ۹۰ درصد «صمغ» و ۲ تا ۱۰ درصد «ماده رنگی» تولید می کند.

قرمز دانه از دیرباز در استان های کرمان و خراسان به نام «لاک» یا «قرمز دانه لاک» شناخته می شود و «لاک» همان رنگی است که از قرمز دانه به دست می آید. در قدیم این ماده رنگی از هندوستان



وارد می شد اما با آمدن قرمز دانه مکزیکی و جزایر قناری که جنس بهتری دارند، قرمز دانه هندی از رواج افتاد.

در ادامه به طور مختصر انواع قرمز دانه معرفی می شود:

قرمز دانه هندی - این نوع حشره روی شاخه های درختی به نام «انجیر هندی» و «عنا» زندگی می کند و رشد و نمو و مرگش روی شاخه ها است. همراه همین گیاهان خشک و در داخل کوره پخته می شود و به همین سبب به خاطر وجود صمغ سلولزی، رنگ آن کدر است و از سایر انواع نامرغوب تر به شمار می رود.

قرمز دانه لهستانی - این نوع بیشتر ریشه گیاهی را که در زمین های شنی اروپای شرقی یافت می شود به عنوان محل زندگی خود برمی گیرند. اندازه آن به

فشرده شبیه است که به اشتباه به آن «کفش دوزک» می گویند. غذای این حشره شیره گیاهانی است که روی آن زندگی می کند اما پس از مکیدن شیریه گیاه از خود صمغی ترشح می کند که در رنگریزی کاربرد دارد. پرورش این حشره در گذشته در جنوب ایران، اهواز، کناره های خلیج فارس و بلوچستان مرسوم بود و جنوب ایران و به ویژه بلوچستان برای پرورش آن مناسب است. در حال حاضر نیز این حشره به صورت وحشی و پراکنده پیدا می شود که



در برخی از نواحی بومی از وجود آن برای رنگریزی استفاده می کنند. در کتاب چگونگی قالی های شرق را بشناسیم آمده است: "در هندوستان رنگ لاک قرمز را از یک نوع «اینگو» می گیرند؛ بدین ترتیب که حشره ای زیر پوست درخت انجیر هندی زندگی می کند و به صورت اینگو بر درخت می چسبد و از همین لعاب است که لاک می سازند و لاک قرمز دانه از آن تهیه می شود. در هندوستان این قرمز لاک را «کجیل» یا «لاک» می گویند و به احتمال قوی در ایران هم برای زمینه لاک از همین رنگ استفاده می شود."

در همین کتاب آمده است: "در ترکیه حشره ای شبیه به ساس به رنگ قرمز تهیه می شود که آن را «قرمز دانه ارمنی» می گویند."

هر دوی این حشرات از خانواده قرمز دانه محسوب می شوند و همان طور که اشاره شد این رنگ در تمامی قالی های شرقی و برخی دیگر از دستباف ها مورد استفاده قرار می گرفته است. بنابر کتب قدیمی این رنگ به وسیله اسکندر از هند و ایران به یونان قدیم برده شده است.

قرمز دانه را پس از جمع آوری در دستگاه مخصوص به وسیله آب یا حرارت می کشند سپس در آفتاب یا کوره خشک می کنند و رنگ های معروف قرمز دانه که برای رنگ کردن پشم به کار می رود از آن تهیه می شود. قرمز دانه در الکل، اتر،

«قرمز دانه» حشره کوچک، بیضی شکل و به اندازه عدس یا نخود شبیه به «کفش دوزک» است که از بدن آن ماده ای رنگی به همین نام استخراج می شود. گونه ای از این حشره که از شیریه گیاهان به ویژه برخی انواع کاکتوس تغذیه می کند بومی مناطق گرمسیری آمریکای جنوبی و مرکزی و کشور مکزیک است. بدن این حشره ماده ای به نام «اسید کارمینیک» دارد که وسیله دفاعی آن در برابر دیگر حشرات است. قرمز دانه ها را در زمان تخم ریزی از روی گیاهان جمع آوری می کنند و با جوشاندن، آن ها را می کشند سپس خشک می کنند. حدود ۱۷ تا ۲۴ درصد اسید کارمینیک در وزن خشک حشره و تخم های آن وجود دارد که با استخراج و امتزاج آن با املاح آلومینیوم و کلسیم رنگدانه سرخ رنگ «کارمین» یا «قرمز دانه» به دست می آید که در رنگ های خوراکی، رنگریزی و لوازم آرایشی کاربرد دارد.

نوع ماده این حشره پر ندارد اما نر این حشره بالدار است. قرمز دانه انواع گوناگون دارد مانند «قرمز دانه مکزیکی»، «قرمز دانه مدیترانه ای»، «قرمز دانه آرات»، «قرمز دانه هندی» یا لاک و «قرمز دانه لهستانی».

قرمز دانه بهترین ماده رنگرزی حیوانی است که به تنهایی یا با ترکیب با رنگ های گیاهی، انواع سایه روشن های رنگی را به ویژه برای قالیبافی، از آن به دست می آورند. رنگ لاک معروف در فرش ایران از این جمله است.

بشر از آغاز تاریخ با این حشره و موارد استفاده از آن آشنا بوده است و رنگ قرمز و خود واژه قرمز از این حشره گرفته شده است. در ایران بیش از دو هزار سال از این رنگ استفاده می کرده اند.

همان طور که اشاره شد قرمز دانه منطقه ای به نام (gacil) در مکزیک بسیار معروف است که در اوایل قرن نوزدهم اسپانیایی ها آن را در مکزیک پرورش می دادند و به نقاط دیگر صادر می کردند. وقتی نمونه های زنده آن را روی درخت انجیر هندی واقع در باغ کشاورزی جزیره قناری رها کردند، با تمامی توجهی که مقامات محلی به عمل آوردند، به این دلیل که این حشره آفت گیاه انجیر هندی محسوب می شود، ساکنان بومی منطقه به آن ها توجهی نکردند و فقط عده ای اندک به پرورش آن پرداختند. در اواسط قرن نوزدهم وقتی که تاجیکان ها بر اثر هجوم آفت های گیاهی از بین رفت، تجارت قرمز دانه آنان را نجات داد و این امر باعث حیرت ساکنان جزیره شد.

شکل ظاهری قرمز دانه تقریباً به نخودی

ادامه از صفحه اول

این شهرستان در کنار کوهستان لاله زار واقع شده است. کوه های لاله زار به قدری با شکوه هستند که نه فقط زیبایی چشمه سارها، دره ها، جویبارها، صخره ها و سایر چشم اندازها هر گردشگری را مجذوب می کند، بلکه وجود

با میزان بارندگی سالانه به طور میانگین ۲۵۰ میلی متر است.

زمین شناسی - گسل بافت - نائین از این ناحیه شروع و تا نائین و ده شیر یزد امتداد دارد. در طول این گسل بیرون زدگی های رنگی دیده می شود. در این ناحیه مجموعه

طبیعت شهرستان بافت



دگرگونی پرکامبرین گسترش دارد که شامل سنگ هایی چون مرمر، میکا - شپست، شپست های کوارتزار و کوارتز - فلداسپات دار است. همچنین دولومیت های قهوه ای رنگ دیده می شود که شاید متعلق به پالئوزوئیک هستند. بیرون زدگی های توده ای نفوذی الیگو - میوسن نیز در نواحی از این شهرستان دیده می شوند. به طور کلی بخش زیادی از این نواحی که دارای توده های قابل ملاحظه ای از کانسار مس هستند از سنگ های آتشفشانی تشکیل شده است.

پوشش گیاهی - وجود دو ناحیه آب و هوایی تنوع گیاهی جالبی را برای شهرستان بافت پدید آورده است. تا کنون حدود ۴۰۰ گونه گیاهی تنها از پناهگاه حیات وحش خبر و چون جمع آوری و شناسایی شده است. از فلور (تنوع گیاهی) مهم این شهرستان می توان گونه های گیاهی نظیر کیکم، بند، استبرق، زرشک آشی، انار شیطان، علف مار، گل استکانی، چوبک، میخک، اسفناج وحشی، منداب بومادران و انواع درمنه، گل گندم، گل کاغذی، شنگ، پیچک، فریون، گون، یونجه، کلاه میرحسن، آلاله، شیرخشت، بادام، گل میمون، سیزاب و نیز خارشر، آویشن، هندوانه، ابوجهل، پنیرک، زیتون، انجیر کوهی، بارهنگ،



کتان وحشی، علف هفت بند، انار، قیچ، زیره سیاه، خارخسک و کنار را نام برد. برخی از گونه های شناسایی شده در شهرستان بافت گونه های اندمیک ایران و از میان آن ها فقط چند گونه اندمیک و مختص به این شهرستان یا استان کرمان هستند. در نواحی مرتفع کوهستانی این



شهرستان «سرو کوهی» نیز مشاهده می شود. **تنوع جانوری -** شهرستان بافت به دلیل داشتن تنوع گیاهی قابل توجه و وجود نواحی کوهستانی، دشتی، دامنه ای و شرایط آب و هوایی گوناگون از تنوع جانوری غنی برخوردار است. وجود گونه های جانوری منحصر به فرد این شهرستان باعث شده است که بیشتر جانورشناسان خارجی وقتی به ایران می آیند

صعده، گلوآبی، دم چتری، دم سرخ، چکچک، طرکه، توکا، سسک، مگس گیر، چرخ ریسک، زردپره، سهره، گنجشک گلوزرد، مینا، سار، کلاغ کوهی و غراب را نام برد.

خزندگان در این شهرستان بسیار متنوع هستند. در دامنه های کوهستانی این ناحیه فون (تنوع جانوری) غنی از خزندگان وجود دارد. از مارهای این شهرستان می توان به مار جعفری، افعی شاخ دار، کک مار از گروه سمی و تیرمار، آلو سر، یله مار، طلحه مار از گروه نیمه سمی و مار کرمی، مار گرگی، قمچه مار، مارپلنگی، مارشتری، مار قیطانی، مار دستی، شترمار و مار درفشکی از مارهای غیر سمی اشاره کرد. از سوسمارهای این شهرستان می توان انواع گکو، اسکینک، لاسرتا، آگاما و بزمرجه را نام برد. نوعی لاسرتا در کوه های لاله زار شناسایی شده که فقط منحصر به این کوه ها است و به نام «لاسرتای لاله زار» معروف است.

وجه تسمیه - نام قدیم این شهرستان «باخته» بوده است که پس از مدتی به «بافت» تبدیل شده است و امروزه نیز «بافت» نامیده می شود. در حدودالعالم، بافت مرکز اقطاع نامیده شده است. در صورت الارض و تقویم البلدان، نام این شهرستان به نام «بافده» ذکر شده است که می گویند بعدها به نام کنونی یعنی بافت درآمده است.

مردم شناسی - مردم بافت با گویش بافتی صحبت می کنند که نزدیک به گویش کرمانی است. اهالی بافت از طایفه های افشار، لر، لک، جبال بازی و بوچاقچی هستند که تیره های میری، آیینه ای، خوارزمی، اولادی، سلیمانی، سلاجقه، قلندری، آقاجانلو و گوغری را تشکیل می دهند. این شهرستان منطقه ای عشایری است که به جز گویش بافتی به زبان های ترکی و لری نیز صحبت می کنند.



جاذبه های گردشگری

پناهگاه حیات وحش خبر و جون: این منطقه از زیستگاه های جانوری و گیاهی در ایران محسوب می شود که محل زیست بسیاری از گونه های نادر جانوری و گیاهی است. این منطقه دارای چشم انداز بسیار زیبا و منحصر به فرد است.

ییلاقات رابر: رابر در ۲۴ کیلومتری بافت است و آب و هوای مطلوب و دیدنی های طبیعی و چشمه های فراوان دارد و برای اقامت تابستانی مناسب است.

چشمه عروس: این چشمه در سه کیلومتری رابر قرار دارد و دارای درختان میوه فراوان است.

غار ترنگ: از غارهای بسیار زیبا و دیدنی این شهرستان به شمار می رود.

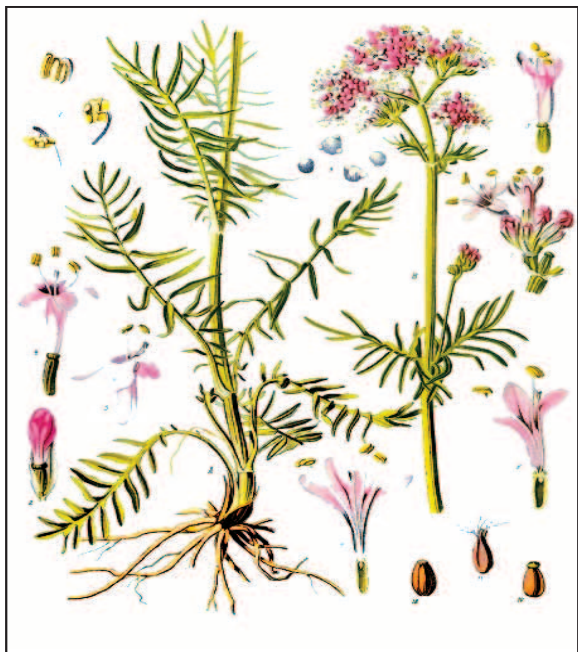
*مرتضی جوهری

*عکس ها از: Wikimedia



سنبل الطیب و پرورش آن

زیادی نیاز دارد. این گیاه را در مناطقی با بارندگی سالانه بین ۶۰۰ تا ۷۰۰ میلی‌متر می‌توان کشت کرد. برای کشت آن به خاک‌هایی با بافت متوسط، حاصلخیز و غنی از ترکیبات و مواد هوموسی و با زه‌کشی مناسب نیاز است. خاک‌های سنگین، سخت و فشرده با رطوبت خیلی زیاد یا بسیار خشک برای کشت این گیاه مناسب نیستند زیرا در خاک‌های خیلی مرطوب و سنگین ریزوم‌ها نمی‌تواند به قدر کافی رشد کنند و به جای ریشه‌های قوی و ضخیم ریشه‌های نازک به فراوانی رشد می‌کنند که بیش‌تر آن‌ها هنگام شستن و خشک کردن از بین می‌روند. PH یا اسیدیته مناسب هم باید بین ۶/۵ تا ۷/۵ باشد. زمان مناسب برای کشت اوایل بهار است. تکثیر این گیاه به وسیله کاشت بذر امکان



پذیر است. تاریکی مانع رویش بذر گیاه می‌شود و به همین دلیل به نور زیاد احتیاج دارد اما تابش نور شدید باعث جلوگیری از رشد آن می‌شود و باید در محل‌هایی که تابش نور شدید وجود دارد در سایه کشت داده شود. همچنین افزایش دما تا ۲۵ درجه سانتی‌گراد باعث تعویق گلدهی می‌شود. بذر سنبل الطیب در دمای ۱۸ تا ۲۰ درجه سانتی‌گراد و در حضور نور و رطوبت کافی جوانه می‌زند و بهترین دما برای رشد ریشه‌ها ۲۰ درجه سانتی‌گراد است که در این دما، اندام‌های سنبل الطیب بهترین رشد را خواهند داشت. کود حیوانی به طور کامل پوسیده باعث افزایش عملکرد ریشه می‌شود. بذر را در شرایط مناسب ۷-۱۲ روز پس از کشت سبز می‌شوند. با آغاز فصل سرما، ریشه زنده است و فعالیت اندکی دارد در حالی که اندام‌های هوایی گیاه خشک می‌شوند.

ریشه سنبل الطیب در اواخر رویش (پاییز یا زمستان) بیشترین مقدار ماده مؤثره را دارد و بهترین زمان بهره‌برداری آن در این فصل است. سنبل الطیب به عنوان گیاه زینتی و دارویی می‌تواند داخل گلدان و از طریق بذر ازدیاد شود.

*عکس از: wikipedia

سنبل الطیب یا «علف‌گره» با نام علمی *Valeriana officinalis* گیاهی علفی و چند ساله به ارتفاع نیم تا یک و نیم متر است که گاهی ساقه آن به طور عمودی تا ارتفاع دو متر بالا می‌رود. گل‌های آن سفید مایل به قرمز است. این گیاه به صورت وحشی در جنگل‌های کم‌درخت، حاشیه‌جوبارها و گودال‌ها در بیشتر مناطق آسیا و ایران می‌روید. پراکندگی آن در مناطق کوهستانی به نحوی است که به طور معمول از ارتفاع ۱۰۰ متری دامنه‌ها بالاتر نمی‌رود و به ندرت در ارتفاعات ۲۰۰۰ متری دیده می‌شود. در ایران در نواحی مختلف رشته‌کوه‌های البرز و نواحی شمالی و شمال غربی مانند منطقه میشوداغ یافت می‌شود. دارای بویی مطبوع است و گریه‌ها بوی این گیاه را از فاصله دور تشخیص می‌دهند که به طرف آن جلب می‌شوند و به همین خاطر از قدیم به آن علف‌گریه نیز می‌گویند. گریه‌ها در زمان برخورد با این گیاه وارد نوعی حالت سرمستی و شادابی می‌شوند. سنبل الطیب حاوی ماده اکتنویدین است که گریه‌ها علاقه زیادی به آن دارند. این گیاه اثر مشابهی نیز روی موش‌های صحرایی دارد.

ریشه و ریزوم این گیاه به مصرف دارویی می‌رسد که روی سیستم عصبی مرکزی تأثیر دارد و آرام‌بخش، خواب‌آور و ضد تشنج است. معمولاً از ریشه گیاهی که بیش از سه سال عمر دارد استفاده می‌شود. از مخلوط عصاره این گیاه با عصاره گیاهان دیگر مانند رازک و بادرنجبویه برای درمان بی‌خوابی استفاده می‌شود. در مطالعه‌ای نشان داده شده است که سنبل الطیب می‌تواند باعث آرام‌شدن فرد عصبی و نشاط فرد خسته شود که این اثر به علت ایجاد ثبات و توازن در سیستم عصبی است. خوردن سنبل الطیب با عسل در اول صبح برای درمان تیک‌های عصبی توصیه می‌شود. این گیاه دارویی در برطرف کردن درد سیاتیک مؤثر است. همچنین ترشح ادرار را زیاد کرده و درد سینه را برطرف می‌کند و در معالجه مرض قند نیز مؤثر است.

این گیاه در برخی افراد عوارض جانبی نظیر سردرد، نازاری و حتی بی‌خوابی را باعث می‌شود. به دلیل این که این گیاه روی سیستم عصبی مرکزی تأثیر می‌گذارد، در مواردی که فرد نیاز به بیهوشی داشته باشد، تداخل این گیاه با داروهای بیهوشی اثر بدی روی بیمار خواهد گذاشت. به همین دلیل توصیه می‌شود حداقل دو هفته قبل از عمل جراحی مصرف این گیاه قطع شود.

سنبل الطیب پس از خشک شدن به رنگ قهوه‌ای در می‌آید. طعم آن تلخ ولی خوشبو و معطر است و عطر آن پس از خشک شدن بیشتر می‌شود. ریشه سنبل الطیب حاوی یک درصد اسانس است که این اسانس ممکن است در ریشه تازه بیشتر باشد و به تدریج که ریشه خشک می‌شود مقدار اسانس آن کاهش می‌یابد ولی بوی آن قوی‌تر می‌شود. اسانس تازه به رنگ سبز مایل به زرد است ولی در اثر ماندن غلیظ می‌شود. آثار دارویی ریشه تازه آن سه برابر خشک شده آن است. سنبل الطیب باید در حرارت کم خشک شود و در حرارت بالا تمامی اثر دارویی آن از بین می‌رود. ریشه آن خواص دارویی گرم دارد و در رفع ناراحتی‌های عصبی و هیستری بسیار سفارش شده است.

مهم‌ترین ترکیبات شیمیایی و مؤثر سنبل الطیب عبارت هستند از: پینن، کامفن، آلکالوئیدها، استراسیدهای آلی، اسید والریک و ایزو والریک، کاتنین و الرانین، رزین، تانن، گلوزک، آیزم‌های گلیکوزیدی، والپوتریات و آلفامیتیل پیریل کتون. نام اسید آمینه «والین» را از روی این گیاه انتخاب کرده‌اند و «والرنال» و «اسید والرنیک» از قوی‌ترین ترکیبات آرام‌بخش موجود در سنبل الطیب هستند.

سنبل الطیب در آب و هوای معتدل و مرطوب می‌روید و به آب نسبتاً

دانشنامه تغذیه

میوه گل ساعتی

■ آناهیتا هیشتا

میوه گل ساعتی (Passion fruit) شبیه به تخم مرغ و طول آن از ۵ تا ۱۹ سانتی‌متر متغیر است. با رسیدن شدن این میوه، پوست چرمی و غیرخوراکی آن که زرد یا ارغوانی است سیاه، چروکیده و شکننده می‌شود. گوشت زرد رنگ آن ساختار ژله‌مانندی دارد و دارای تعداد زیادی دانه خوراکی سیاه به اندازه دانه‌های انگور است که درون گوشت ای قرار گرفته‌اند. این دانه‌ها تا حدی شبیه به دانه‌های انار هستند. مزه گوشت میوه ترش و شیرین و شبیه به طعم لیمو و بسیار معطر است.

میوه گل ساعتی که نام علمی آن *Passiflora edulis* است، به خانواده *Passifloraceae* تعلق دارد. بیش

از ۴۰۰ نوع میوه گل ساعتی وجود دارد که حدود ۲۰ نوع از آن‌ها خوراکی هستند. میوه‌های گل ساعتی به سه گروه عمده تقسیم بندی می‌شوند: میوه‌های گل ساعتی ارغوانی رنگ، میوه‌های گل ساعتی زردرنگ و میوه‌های گل ساعتی بزرگ جثه. انواع ارغوانی آن به رنگ ارغوانی تیره تا سیاه رنگ هستند و طول آن‌ها حدود پنج سانتی‌متر است. انواع زرد رنگ آن کشیده‌تر و به رنگ زرد پررنگ هستند. انواع بزرگ جثه کمتر یافت می‌شوند که می‌توانند تا ۱۹ سانتی‌متر رشد کنند.

این میوه بومی مناطق استوایی آمریکای جنوبی است. مبلغ‌های مذهبی اسپانیایی پس از کشف این گیاه در آمریکای جنوبی نام *passion fruit* روی آن گذاشتند. علت این نامگذاری هم این است که گل‌های آن شبیه به ابزار شکنجه و به صلیب کشیدن حضرت عیسی مانند تاج خار، چکش و میخ هستند. *Passion* در این جا به معنی مصائب و سختی است. با توجه به این که این میوه بومی مناطق استوایی و نیمه استوایی است بهترین رویش را در آب و هوای گرم و بدون یخبندان دارد. علاوه بر آمریکای جنوبی، این میوه در نیوزیلند، آفریقا، مالزی و ایالات متحده نیز کشت می‌شود. در ایالات متحده کالیفرنیا و فلوریدا، دو ایالت پیشگام در کشت انواع ارغوانی میوه ساعتی هستند و انواع زرد آن نیز به طور عمده در هاوایی کشت می‌شوند. این میوه به صورت تازه یک خوراکی تجاری و کالایی ویژه به شمار می‌آید.

از این میوه بیشتر در تهیه غذاهای تجاری و نوشیدنی‌ها استفاده می‌شود. از هر گل باز شده روی درخت، یک میوه گل ساعتی رشد می‌کند. گلبرگ‌های این گل‌ها سبز و سفید هستند. میوه‌ها به محض رسیدن شدن به سرعت از سبز به ارغوانی یا زرد تغییر رنگ می‌دهند و در عرض چند روز به زمین می‌افتند. هم می‌توان آن‌ها را پس از رسیدن از درخت چید یا این که پس از افتادن به زمین جمع‌آوری کرد.

میوه گل ساعتی پس از رسیدن شدن سنگین می‌شود و پوست آن چروک می‌خورد. میوه‌هایی که سنگین و سفت هستند را باید خریداری کرد. اگر میوه گل ساعتی رسیده در دمای اتاق قرار داده شود می‌رسد.

میوه‌های رسیده را می‌توان تا یک هفته در یخچال نگهداری کرد. گوشت این میوه را هم می‌توان تنها و هم روی انواع بستنی و در انواع کیک‌ها و دسرهای مصرف کرد. ژله و مربای این میوه نیز بسیار خوشمزه است. می‌توان آن را گرفت و آب میوه‌ای با رایحه مطبوع از آن تهیه کرد. عصاره گرفته شده همچنین برای تهیه چای خنک، نوشیدنی ترکیبی و کوکتل میوه استفاده می‌شود.

میوه گل ساعتی سرشار از ویتامین C و فیبر (اگر دانه‌ها هم مصرف شوند) است. به علاوه منبع خوبی از ویتامین A (بتاکاروتن) است.

*عکس از: Wikimedia

پژوهش‌ها و مطالعات تازه درباره ستارگان

ادامه از صفحه اول

در مرکز این سحابی قرار دارد که یکی از داغ‌ترین نمونه‌های شناخته شده به شمار می‌رود و دمای آن بیش از ۲۰۰ هزار درجه سلسیوس است. این ستاره با منفجر کردن لایه‌های خارجی گاز خود به زندگی‌اش پایان می‌دهد که باعث شده پوششی در اطراف هسته ستاره ایجاد شود. نور فرابنفش منتشر شده از این ستاره در حال مرگ باعث شده تا ماده اطراف آن بدرخشد. ساختار آشفته این سحابی نشان می‌دهد که ستاره به صورت نامنجمی جرم خود را به بیرون پرتاب کند. به دنبال هر انفجار، ستاره مذکور به انتشار مواد در جهات گوناگون پرداخته است. ماده منتشر شده توسط این ستاره بسته به ترکیبات، چگالی و نزدیکی آن به ستاره میزبان در رنگ‌های مختلفی می‌درخشد. برای مثال، رنگ آبی نمایشگر هلیوم، سبز آبی نشان‌گر اکسیژن، قرمز نشانگر نیتروژن و هیدروژن است. تلسکوپ فضایی هابل یک پروژه مشترک بین ناسا و آژانس فضایی اروپا است که در سال ۱۹۹۰ به مدار پرتاب شد.

در این نقشه آمده است. البته با وجود این سطح از دقت، نقشه مذکور فقط یک درصد از تعداد برآورد شده کل ستارگان کهکشان راه شیری را در بر گرفته است. از این رو ماهواره گایا همچنان تا دو سال دیگر به کار خود برای رصد کهکشان ادامه خواهد داد. اطلاعات به دست آمده از این مأموریت برای درک منشأ و تکامل کهکشان راه شیری، کشف هزاران جهان جدید، تشخیص سیارک‌های تهدیدآمیز برای زمین، یادگیری در مورد توزیع ماده تاریک و حتی آزمایش نظریه نسبیت عام «آلبرت اینشتین» استفاده خواهد شد.

شادی برای مرگ یک ستاره - ناسا یک تصویر رنگی از یک سحابی سیاره‌ای موسوم به **NGC 2440** را منتشر کرده که تلسکوپ فضایی هابل این سازمان آن را ثبت کرده است. این تصویر به نمایش آخرین شادی رنگین این سحابی می‌پردازد که در فاصله ۴۰۰۰ سال نوری از زمین در صورت فلکی «کشتی‌دم» واقع شده است. ستاره کوتوله سفیدی

این ماهواره سازمان فضایی اروپا در دسامبر ۲۰۱۳ به فضا پرتاب شد و از آن زمان با گردش در مدار خورشید، با استفاده از دوربین میلیارد پیکسلی خود از سایر کهکشان تصویربرداری می‌کند. این دوربین که بزرگ‌ترین نمونه در نوع خود به شمار می‌رود می‌تواند یک تار موی انسان را از فاصله ۱۰۰۰ کیلومتری مشاهده کند. اکنون دانشمندان سازمان فضایی اروپا از این تصاویر استفاده کرده و یک نقشه سه بعدی از کهکشان راه شیری را ایجاد کرده‌اند. این نقشه مساحتی حدود ۱۰۰ هزار سال نوری را پوشش می‌دهد و شامل بیش از یک میلیارد ستاره است. این نقشه ۱۰۰ برابر کامل‌تر از همه نقشه‌های موجود از راه شیری است. در این نقشه، موقعیت و حرکت هر ستاره ترسیم شده که به ستاره‌شناسان اجازه می‌دهد فواصل آن‌ها را از زمین تعیین کنند. داده‌هایی در مورد دما، درخشش و ترکیبات شیمیایی حدود دو میلیون نمونه از درخشان‌ترین ستاره‌ها نیز

مورد زبان شناسی تاریخی و تطبیقی باید گفت که هدف آن مطالعه راه هایی است که به دنبال آن ها زبان های مختلف دنیا رشد و تکامل یافته اند و همچنین راه هایی که زبان به طور کلی طی آن ها می تواند تغییر کند و سعی دارد زبان هایی را که جد مشترک دارند با هم مقایسه کند تا مطلبی درباره این منشأ مشترک به دست آورد. این نوع زبان شناسی به ویژه در قرن نوزدهم میلادی از اهمیت بالایی برخوردار بود و به آن فیلولوژی تطبیقی می گفتند.

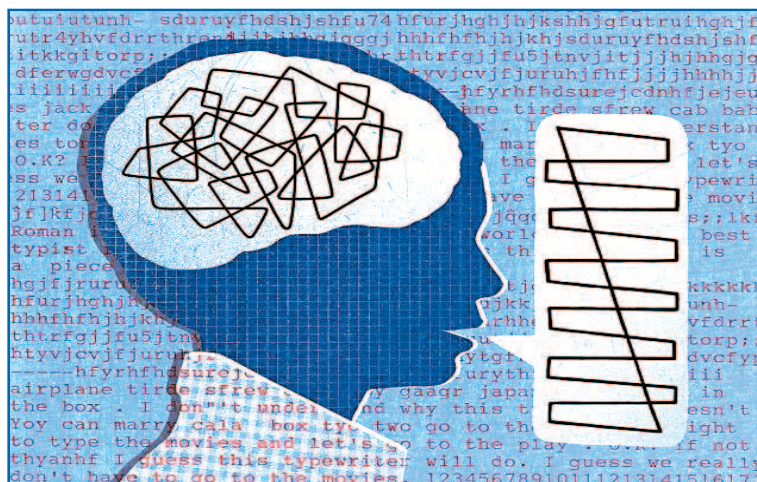
روان - زبان شناسی نیز به نوبه خود در پیشرفت دانش زبان شناسی مهم بوده است. این شاخه به مطالعه نحوه پردازش زبان توسط انسان و به ویژه این که چگونه انسان ها گفته های خود را آماده سپس ادا می کنند و گفته های دیگران را دریافت و تعبیر می کنند، می پردازد. اشتباهات کلامی و مشکلات درک حرف های دیگران که در ادا برخی از انواع جملات پیش می آیند و بیشتر مربوط به پیشنهاد های زبان شناس ها درباره طبیعت دانش زبان شناسی انسانی هستند مورد توجه این رشته است.

زبان شناسی عصبی یا عصب - زبان شناسی شامل مطالعه مکانیسم های عصبی در مغز انسان است که فرایند فهم، تولید و کسب زبان را کنترل می کند. روش شناسی و تئوری های این شاخه بین رشته ای از حوزه های علمی مانند علوم عصبی، زبان شناسی، زیست شناسی عصبی، اختلالات ارتباطی، روان شناسی عصبی و علم رایانه گرفته شده اند. متخصص های این رشته از علوم مختلفی به آن گرایش پیدا کرده اند و به همین دلیل طیف وسیعی از روش های تجربی و دیدگاه های نظری را وارد این شاخه کرده اند. مدل هایی از روان - زبان شناسی و زبان شناسی نظری نیز برای درک بهتر زبان ارائه شده اند. عصب زبان شناسی مکانیسم های روانی را که با کمک آن ها مغز اطلاعات مربوط به زبان را پردازش می کند و تئوری های زبان شناختی و روان - زبان شناختی را متحول می کند.

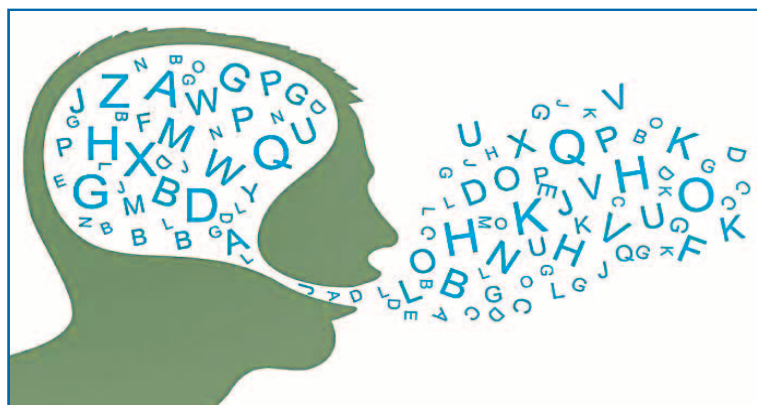
به طور مختصر از عملکرد بعضی از زیرشاخه های دانش زبان شناسی سخن گفتیم، بی گمان برای شرح گسترده ای از ابعاد آن باید صفحه ها نوشت. با این حال هر کسی که به دانستن بیشتر و کلی تر در این باره علاقه مند است می تواند از منابع بی شماری که در کتابخانه ها و به ویژه در منابع اینترنتی درباره انسان شناسی و گرایش های آن در دسترس هستند، استفاده کند.

✳️فرزانه پورمظاہری

✳️عکس ها از: ntu.ac.uk



آشنایی با علم زبان شناسی



توانایی فهم اصول و مبانی زبان را می دهد پی برد. دیدگاه زبان شناسی زیستی از نیمه قرن پیش در میان زبان شناس ها تحت تأثیر زیست شناسی و ریاضیات شکل گرفته است.

زبان شناسی محاسبه ای یارایانه ای اصطلاحی است که به دو نوع متفاوت از پژوهش اطلاق می شود. از یک سو به معنای انواع مختلفی از پژوهش زبان شناسی است که از رایانه ها برای پردازش و تجزیه تحلیل داده ها، به ویژه تشریح آماری متون، ایجاد هماهنگی و آزمایش دستور زبان استفاده می کنند. از سوی دیگر، این شاخه از زبان شناسی قصد دارد پژوهش هایی را به انجام برساند که به رایانه ها قابلیت پردازش کردن زبان انسان را به روش های گوناگون تفهیم کند. این کار شامل ترجمه ماشینی و سیستم های شناسایی بیان و سیستم های نوشتار به گفتار است. در

در همه سطوح سازمانی زبان مانند آوا و تلفظ، صوت شناسی، دستور زبان و معنا که ناهنجاری در آن ها باعث تأخیر در یادگیری می شوند وارد عمل می شود. ناتوانی زبانی می تواند هم در نوشتار و هم در گفتار، هم در زمان ایجاد کلام و صوت و هم در مرحله درک و فهمیدن بروز کند. در این تخصص از تئوری ها، روش ها و یافته های زبان شناسی برای روشن کردن طبیعت و وضعیت آسیب شناسی استفاده می شود.

در زبان شناسی زیستی زبان از دیدگاه زیست شناسی و تکاملی آن مورد مطالعه قرار می گیرد. زبان شناسی زیستی حوزه ای میان رشته ای است که از علومی مانند زبان شناسی، زیست شناسی، عصب شناسی، روان شناسی و ریاضیات تشکیل شده است. با کمک این رشته می توان به عملکرد چرخه ای ذهن که به ما

ادامه از صفحه اول

زبان شناسی تطبیقی و تاریخی نیز رشد و تکامل زبان های خاص و رابطه آن ها با یکدیگر را مطالعه می کند.

در جوامع انسانی زبان همیشه یک تونل ارتباطی به شمار می رود که افکار و مقصود انسان ها را به وسیله تارهای صوتی و حرکات دست و صورت به شخص دیگری انتقال می داده است. به بیان دیگر زبان ترجمان افکار، احساسات، عقاید و اهداف ما است و آن ها را از فرد فرستنده به فرد گیرنده ارسال می کند. علاوه بر این، زبان وسیله تبادل اطلاعات است که در تمامی اشکال ارتباطی چه بین دو یا چند نفر و چه در مقیاس رسانه ای وجود دارد و فرد یا گروه شنونده واژه ها و جملات با کدشکنی کردن معنایی آن ها از مفهوم پيامی که به آن ها ارسال شده مطلع می شوند.

در ارتباط حضوری بین افراد ارتباط از نوع مستقیم است که در آن زد زبان استفاده می شود و برای تقویت پیام رسانی ارتباط غیر کلامی مانند حرکات بدن، ارتباط بین چشمی و دیگر عضوهای صورت نیز مکمل آن می شود. پاسخ و واکنش نیز مستقیم است. ارتباط بین افراد می تواند از راه دور هم باشد؛ نگارش و چاپ به عنوان ابزار رساندن پیام به یاری انسان ها شتافتند. اختراع مطبوعات چاپی نخستین گام در توسعه ارتباط جمعی بود. کتاب ها، روزنامه ها، هفته نامه ها و سالنامه ها توانایی ارسال پیام از مبدأ ایجاد آن به مقیاس بزرگی از مخاطب ها را دارند که این توانایی با رادیو و تلویزیون، فیلم ها و صنایع ضبط و پخش باز هم افزایش می یابد.

زبان دارای اشکال متفاوتی است و همیشه به صورت واژه ظهور نمی کند. هنر نیز خود یک زبان است که کدها و ویژگی های خاص خود را دارد که می تواند دامنه گسترده ای را در بر بگیرد. نقاشی، مجسمه سازی، تئاتر، موسیقی و به ویژه ادبیات هنرهایی هستند که هر یک از زبان جداگانه و متمایزی برای ایجاد ارتباط، اطلاع رسانی و انتقال احساسات و اندیشه های خالق آن ها استفاده می کنند. شاید بتوان گفت که هر گاه کلام از بیان عاجز می شود انسان ها متوسل به زبان هنری می شوند.

علاوه بر روان - زبان شناسی، جامعه - زبان شناسی، زبان شناسی تطبیقی و زبان شناسی تاریخی می توان از زبان شناسی بالینی، زبان شناسی محاسبه ای یا کامپیوتری، فلسفه زبان شناسی و زبان شناسی قومی نیز نام برد. زبان شناسی بالینی به تجزیه و تحلیل و درمان اختلالات زبانی و کلامی می پردازد و

کنجکاو در زیست شناسی

علف کش چیست؟



فضای سبز کاشته می شوند آسیب نمی رسانند. برخی از علف کش ها وقتی که جذب برگ ها می شوند مانند هورمون های رشد عمل می کنند. بدین صورت که گیاهان برگ پهن بیش از حد رشد می کنند، بدون این که مواد مغذی به آن ها برسد و در نتیجه می میرند. چمن ها برگ های باریک تری دارند و میزان جذب آن ها کم است و فقط کمی بیش از میزان طبیعی رشد می کنند.

در علف کش هایی مانند Roundup ماده شیمیایی به نام Glyphosate به کار رفته است. این ماده مانع از این می شود که آنزیم گیاهی سه آمینواسیدی که برای گیاه حیاتی هستند را بسازد. با توجه به این که بیشتر گیاهان نیازمند ساختن این آمینواسیدها هستند استفاده از Glyphosate برای تولید علف کش سبب می شود که بیشتر گیاهان که در تماس با آن قرار می گیرند از بین بروند.

✳️مجدله آذرپور

✳️عکس از: amazonaws

علف کش ماده ای است که گیاهان یا به عبارتی علف های هرز را از بین می برد. بسیاری از گیاهان خود علف کش های خود را تولید می کنند، بدین ترتیب مانع از این می شوند که گیاهان دیگر از آب، نور خورشید و مواد غذایی که متعلق به آن ها است استفاده کنند.

گیاهان دیگر نمی توانند زیر گیاهانی که ریشه هایشان مواد سمی تولید می کنند یا برگ هایشان می افتند و از خود مواد سمی به خاک نشت می دهند رشد کنند. برگ های درخت برگ بو علف کشی طبیعی از خود تولید کرده که از رشد گیاهان دیگر در نزدیکی آن جلوگیری می کنند. طعم برگ بو نیز تا حدی به دلیل وجود این مولکول های سمی است. درخت های گردو نیز علف کش طبیعی تولید می کنند.

انسان ها نیز برای کنترل علف های هرز مواد علف کش می سازند. برخی علف کش های تجاری همه نوع گیاه را از بین می برند. برخی دیگر طوری طراحی شده اند که فقط گیاهان برگ پهن را از بین می برند و به چمن هایی که برای زیباسازی

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز یکشنبه ۲۳ آبان ماه ۱۳۵۵ (برابر با ۲۱ ذیقعدة ۱۳۹۶، ۱۴ نوامبر ۱۹۷۶) نقل شده است.

ایران رهبری افزایش قیمت نفت را به عهده می گیرد

در تهران امروز تایید شد که ایران کوشش خواهد کرد در اجلاسیه آینده اوپک قیمت نفت را به میزان معقول و ممکن افزایش دهد. در مورد میزان افزایش توضیح داده شد که، قه نهائیم هنوز معلوم نیست.

در تهران پیش بینی می شود که میزان افزایش حداقل ۱۰ درصد و حداکثر ۱۵ درصد خواهد بود و اگر این ارقام به تصویب برسد، در آن صورت قیمت هر بشکه نفت از ۱۱۵۱ دلار به ۱۲۶۶ تا ۱۳۲۴ دلار ترقی خواهد کرد.

کم کاری» جزء مهارت خلف کارگر ان محسوب می شود

آئین‌نامه انضباطی کارگران در کارگاه‌ها تهیه شد و تسلیم وزیر کار و امور اجتماعی گردید.

بر اساس این آئین نامه چگونگی تخلفات کارگران در کارگاه ها و مجازات های مربوط به این تخلفات تعیین شده است و در هر مورد که کارگری به عنوان کارگر متخلف شناخته شود، موضوع تخلف وی در کمیته بی با حضور نمایندگان کارگران و کارفرمایان کارگاه ها، مطرح می شود و بر اساس ضوابط مقرر در آئین نامه، مجازات درباره کارگر اجرا خواهد شد. مجازات ها عبارت خواهد بود از:

*تویخ کتب.

* تعلیق از کار، حداکثر به مدت ۱۰ روز.

* عدم یر داخت مز دیه مدت ۶ روز.

کم کاری، غیبت، عدم توجه به دستور مافوق، بی احترامی به مافوق، عدم رعایت نظامات کارگاه، عدم استفاده از وسایل حفاظتی و ایمنی، ضایع کردن مواد اولیه، آسیب رساندن به ماشین آلات از موارد تخلف کارگر محسوب می شود.

«او یک» از تهدیدهای آمریکانمی‌توسد

واشننگتن - خبرگزاری هانترستار بر یکی گزارش‌های مربوط به افزایش احتمالی بهای نفت توسط سازمان اوپک واکنش وسیع جهانی، در پی داشت، در پایتخت‌های چند کشور عضو اوپک نظیر عراق، کویت، ونزوئلا، الجزایر، اندونزی، مقام‌های بلندپایه و روزنامه‌های این کشورها در واکنشی شدید نسبت به تهدیدهای غرب، ضمن توجه علت‌های لزوم افزایش بهای نفت تصریح کردند که اوپک از تهدیدهای آمریکا و غرب نمی‌ترسد و به این ترتیب در فاصله زمانی چند ساعت پس از اظهار نظرهای تا حدودی خشمگینانه مقام‌های آمریکایی در مورد اینکه (اوپک) باید از افزودن بر بهای نفت منصرف شود، عزم راسخ خود را در زمینه ایستادگی در برابر هر نوع تهدید ابلاغ کردند.

۴۰ میلیون تومان زمین در شهرستان یه‌لوی فروخته شد

نمایندگان انجمن شهر، به دعوت شهردار پایتخت، بعد از ظهر دیروز از محل شهرستان پهلوی و ماکت آن بازدید کرد.

شهردار، در این بازدید گفت: طرح شهرستان پهلوی برای سکونت بیش از ۵۷ هزار سکنه آماده می شود و مراکز دولتی در این شهرستان متمرکز خواهد بود.

در این شهرستان، بزرگترین میدان دنیا، با ۸۰ هزار متر مربع وسعت، به نام «میدان انقلاب» ساخته خواهد شد.

شهر دارپایتخت افرو: تاکنون بالغ بر ۴۰۰ میلیون تومان از زمین های شهرستان به بخش خصوصی فروخته شده که یکصد میلیون تومان آن نقدا پرداخت شده و اکنون نزدیک شهرک شهرستان پهلوی موجود است.

فخست وزیر مصر در تهران

سفر قریب الوقوع ممدوح سالم نخست‌وزیر مصر به ایران که قرار است تا دو هفته دیگر بنابعد عت امیر عباس هویدا نخست‌وزیر به تهران بنیاید از هم اکنون توجه محافل سیاسی تهران و جهان عرب را بخود جلب کرده‌است.

مفسرین معتقدند این سفر خواهد توانست روابط بسیار نزدیک و عالی تهران و قاهره را وارد مرحله نوینی بکند

قاب امروز



سر در موزه موسیقی، تهران - عکاس، محمد نحف،

کرده بود ولی هیچ کدام اثر نداشت و تصدای زنگشان را می شنید، فوراً خاموش می کرد و دوباره می خواند.

اما مدتی است که در زندگی اش تحولی ایجاد شده و به محض شنیدن صدای گریه بچه اش، مثل برق از جامه بر د.

مصطفیٰ چترچی - اسب ها گریه نمی کنند

--	--

داستانک

خواب خوش

خوش خوابی برایش معضلی بود و صبح‌ها خیلی دیر و به سختی از رختخواب بیرون می‌آمد. کلکسیونی از انواع ساعت‌های زنگ‌دار با آهنگ‌های مختلف تا آواز دلنواز پرندگان را تهیه

جدول شرح در متن

غلامحسین باغبان

سرزمینی رقال مادرید	ز	آینه‌ای بلند	نگاه خیره	داروی	شهرنشینی
آرمان گرایی	۱	فیلمی از داودنژاد	اشاره به مکان بعید	فراموشی	زهر آگین
گاز درون لامپ مهتابی	←		از راه رسید		
		اتری از ناصر خسرو		حجم فرعون	
	←	علامت کارخانه			
ستون بدن		عقاید شمردنی	←		سورچران
نت منفی	←	پیشوندی معادل ده			نیکویی
رسوب	←	یکتاپرست	←		
صندلی کلاس	←	دشمن درخت			
	←	پیامبران	←		
		گ			
	←	شیشه	←		
		سند تسویه حساب			
خودم		بیماری قرن			
سرما	←				
	←	منسوب به شهر کعبه	←		
حق کسی را تمام دادن	←				
همیشه	←				
ق	←				
گیاه خبرآورک!					
حزب هیتلر	←				

سودو کو

۱۷۷.

	۷			۵				۴
۳			۹			۸		۲
	۵	۲				۹		
					۸	۵	۳	۶
۲	۴	۶	۷					
		۹				۴	۸	
۷		۸			۹			۵
۴				۸			۱	

6	2	7	5	3	1	4	8	9
4	8	9	6	2	7	5	3	1
5	3	1	4	8	9	6	2	7
7	6	2	1	9	5	3	4	8
3	5	4	7	6	8	1	9	2
1	9	8	2	4	3	7	6	5
8	7	6	3	1	2	9	5	4
2	4	5	9	7	6	8	1	3
9	1	3	8	5	4	2	7	6

حل

ᠫᠠᠭᠤᠨ

حل ۱۷۶۹